

Kymeta KyWay™ u7 | Exhibit C
Table of Exceedances

Freq (GHz)	14	14	14	14	14	14	14	14	14.5	14.5	14.5	14.5	14.5	14.5	14.5	14.5
Theta (deg)	0	30	45	60	0	30	45	60	0	30	45	60	0	30	45	60
Skew (deg)	0	0	0	0	90	90	90	90	0	0	0	0	90	90	90	90
Angle (deg)																
-179.942	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-179.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-179.465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-179.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-178.961	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-178.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-178.462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-178.217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-177.965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-177.711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-177.463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-177.218	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-176.964	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-176.711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-176.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-176.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-175.967	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-175.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-175.462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-175.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-174.968	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-174.713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-174.465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-174.211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-173.964	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-173.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-173.462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-173.211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-172.965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-172.713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-172.47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-172.216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-171.968	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-171.71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-171.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-171.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-170.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-170.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-170.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-170.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-169.969	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-169.711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-169.465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-169.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-168.964	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-168.711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-168.465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-168.214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-167.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-167.713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-167.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-167.215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-166.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-166.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-166.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Kymeta KyWay™ u7 | Exhibit C
Table of Exceedances

-166.211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-165.967	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-165.717	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-165.462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-165.218	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-164.966	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-164.718	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-164.462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-164.211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-163.966	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-163.711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-163.465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-163.217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-162.964	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-162.713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-162.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-162.214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-161.967	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-161.714	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-161.461	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-161.216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-160.965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-160.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-160.467	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-160.215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-159.966	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-159.716	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-159.468	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-159.216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-158.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-158.711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-158.463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-158.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-157.964	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-157.711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-157.469	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-157.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-156.965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-156.714	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-156.465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-156.216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-155.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-155.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-155.467	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-155.217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-154.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-154.714	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-154.461	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-154.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-153.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-153.716	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-153.466	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-153.214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-152.968	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-152.716	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-152.466	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-152.217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-151.968	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-151.713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Kymeta KyWay™ u7 | Exhibit C
Table of Exceedances

-151.461	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-151.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-150.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-150.713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-150.466	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-150.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-149.965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-149.717	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-149.463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-149.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-148.964	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-148.711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-148.467	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-148.215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-147.967	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-147.717	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-147.466	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-147.214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-146.967	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-146.71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-146.466	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-146.217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-145.964	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-145.714	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-145.467	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-145.215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-144.964	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-144.717	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-144.462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-144.215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-143.967	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-143.713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-143.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-143.214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-142.966	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-142.713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-142.465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-142.218	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-141.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-141.711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-141.46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-141.214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-140.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-140.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-140.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-140.211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-139.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-139.714	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-139.465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-139.211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-138.96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-138.714	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-138.466	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-138.216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-137.968	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-137.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-137.467	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-137.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-136.964	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Kymeta KyWay™ u7 | Exhibit C
Table of Exceedances

-136.714	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-136.467	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-136.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-135.961	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-135.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-135.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-135.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-134.968	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-134.714	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-134.462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-134.214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-133.965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-133.713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-133.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-133.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-132.965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-132.718	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-132.465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-132.215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-131.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-131.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-131.466	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-131.214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-130.964	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-130.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-130.467	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-130.214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-129.967	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-129.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-129.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-129.215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-128.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-128.717	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-128.467	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-128.215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-127.966	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-127.711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-127.468	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-127.217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-126.964	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-126.713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-126.462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-126.214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-125.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-125.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-125.467	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-125.215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-124.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-124.716	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-124.463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-124.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-123.96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-123.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-123.466	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-123.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-122.966	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-122.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-122.462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-122.217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Kymeta KyWay™ u7 | Exhibit C
Table of Exceedances

-121.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-121.714	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-121.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-121.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-120.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-120.713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-120.461	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-120.214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-119.965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-119.716	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-119.46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-119.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-118.965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-118.713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-118.465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-118.216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-117.965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-117.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-117.462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-117.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-116.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-116.713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-116.465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-116.214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-115.96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-115.711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-115.465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-115.217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-114.964	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-114.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-114.461	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-114.215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-113.959	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-113.711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-113.466	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-113.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-112.961	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-112.717	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-112.468	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-112.214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-111.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-111.709	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-111.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-111.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-110.961	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-110.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-110.463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-110.214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-109.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-109.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-109.462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-109.209	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-108.966	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-108.71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-108.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-108.215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-107.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-107.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-107.463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Kymeta KyWay™ u7 | Exhibit C
Table of Exceedances

-107.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-106.961	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-106.711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-106.463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-106.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-105.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-105.711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-105.461	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-105.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-104.969	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-104.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-104.465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-104.209	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-103.961	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-103.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-103.466	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-103.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-102.966	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-102.71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-102.463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-102.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-101.961	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-101.711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-101.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-101.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-100.966	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-100.711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-100.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-100.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-99.966	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-99.713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-99.461	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-99.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-98.964	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-98.713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-98.465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-98.211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-97.968	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-97.716	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-97.463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-97.217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-96.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-96.713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-96.461	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-96.214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-95.961	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-95.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-95.466	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-95.211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-94.964	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-94.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-94.462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-94.211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-93.961	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-93.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-93.465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-93.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-92.964	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-92.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Kymeta KyWay™ u7 | Exhibit C
Table of Exceedances

-92.465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-92.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-91.961	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-91.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-91.463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-91.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-90.966	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-90.711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-90.461	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-90.211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-89.965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-89.718	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-89.462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-89.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-88.961	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-88.711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-88.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-88.215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-87.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-87.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-87.468	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-87.217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-86.96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-86.708	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-86.459	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-86.216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-85.967	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-85.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-85.462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-85.211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-84.968	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-84.713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-84.461	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-84.211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-83.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-83.714	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-83.461	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-83.214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-82.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-82.711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-82.463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-82.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-81.967	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-81.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-81.465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-81.211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-80.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-80.716	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-80.462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-80.211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-79.964	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-79.717	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-79.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-79.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-78.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-78.713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-78.461	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-78.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-77.961	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Kymeta KyWay™ u7 | Exhibit C
Table of Exceedances

-77.711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-77.465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-77.217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-76.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-76.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-76.462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-76.211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-75.965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-75.716	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-75.462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-75.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-74.964	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-74.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-74.461	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-74.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-73.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-73.714	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-73.463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-73.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-72.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-72.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-72.465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-72.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-71.964	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-71.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-71.46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-71.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-70.966	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-70.716	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-70.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-70.214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-69.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-69.713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-69.494	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-69.317	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-69.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-68.871	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-68.604	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-68.218	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-67.961	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-67.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-67.462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-67.214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-66.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-66.709	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-66.46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-66.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-65.96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-65.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-65.462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-65.211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-64.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-64.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-64.468	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-64.209	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-63.961	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-63.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-63.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-63.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Kymeta KyWay™ u7 | Exhibit C
Table of Exceedances

-62.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-62.714	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-62.465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-62.215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-61.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-61.713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-61.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-61.216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-60.961	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-60.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-60.465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-60.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-59.967	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-59.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-59.462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-59.211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-58.965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-58.713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-58.461	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-58.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-57.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-57.718	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-57.463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-57.218	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-56.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-56.711	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-56.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-56.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-55.967	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-55.717	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-55.463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-55.214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-54.965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-54.717	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-54.466	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-54.217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-53.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-53.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-53.463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-53.215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-52.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-52.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-52.463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-52.217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-51.964	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-51.711	-	-	-	-	-	-	0.13059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-51.466	-	-	-	-	-	-	0.41059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-51.212	-	-	-	-	-	-	0.65059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-50.962	-	-	-	-	-	-	0.93059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-50.713	-	-	-	-	-	-	1.24059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-50.463	-	-	-	-	-	-	1.55059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-50.213	-	-	-	-	-	-	1.99059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-49.965	-	-	-	-	-	-	2.18059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-49.713	-	-	-	-	-	-	2.24059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-49.468	-	-	-	-	-	-	2.68059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-49.21	-	-	-	-	-	-	2.49059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-48.965	-	-	-	-	-	-	2.51059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-48.715	-	-	-	-	-	-	2.67059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-48.461	-	-	-	-	-	-	2.87059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Kymeta KyWay™ u7 | Exhibit C
Table of Exceedances

-48.212	-	-	-	-	-	-	2.62059991	0.17059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-47.962	-	-	-	-	-	-	2.94059991	0.65059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-47.716	-	-	-	-	-	-	2.70059991	1.36059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-47.466	-	-	-	-	-	-	2.76059991	1.85059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-47.212	-	-	-	-	-	-	3.34059991	2.40059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-46.967	-	-	-	-	-	-	2.95059991	2.87059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-46.713	-	-	-	-	-	-	3.20059991	3.23059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-46.465	-	-	-	-	-	-	3.12059991	3.49059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-46.215	-	-	-	-	-	-	3.05059991	3.74059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.13059991	-
-45.966	-	-	-	-	-	-	3.02059991	3.77059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-45.713	-	-	-	-	-	-	2.89059991	3.74059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.25059991	-
-45.468	-	-	-	-	-	-	2.67059991	3.53059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.73059991	-
-45.218	-	-	-	-	-	-	2.66059991	3.18059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.87059991	-
-44.964	-	-	-	-	-	-	2.18059991	2.51059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.92059991	-
-44.718	-	-	-	-	-	-	1.70059991	1.88059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.97059991	-
-44.462	-	-	-	-	-	-	1.24059991	1.24059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.77059991	-
-44.212	-	-	-	-	-	-	0.79059991	0.16059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.65059991	-
-43.962	-	-	-	-	-	-	0.23059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.59059991	-
-43.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.54059991	-
-43.466	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.18059991	-
-43.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-42.967	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-42.716	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-42.467	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-42.214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-41.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-41.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-41.465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-41.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-40.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-40.716	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-40.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-40.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-39.964	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-39.717	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-39.466	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-39.215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-38.965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-38.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-38.463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-38.216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-37.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-37.718	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-37.462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-37.215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-36.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-36.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-36.462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-36.214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-35.961	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-35.713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-35.468	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-35.214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-34.964	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-34.718	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-34.466	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-34.215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-33.965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-33.715	-	-	-	-	-	-	0.37059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Kymeta KyWay™ u7 | Exhibit C
Table of Exceedances

-33.463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-33.215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-32.968	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-32.718	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-32.468	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-32.216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-31.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-31.71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-31.466	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-31.211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-30.965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-30.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-30.465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-30.217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-29.964	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-29.718	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-29.465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-29.215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-28.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-28.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-28.465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-28.217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-27.965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-27.713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-27.467	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-27.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-26.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-26.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-26.464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-26.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-25.966	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-25.718	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-25.465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-25.217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-24.969	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-24.717	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-24.463	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-24.211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-23.962	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-23.715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-23.462	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-23.216	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-22.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-22.713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-22.466	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-22.215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-21.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-21.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-21.461	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-21.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-20.966	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-20.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-20.467	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-20.217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-19.963	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-19.717	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-19.465	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-19.215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-18.96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Kymeta KyWay™ u7 | Exhibit C
Table of Exceedances

-18.71	-	-	-	-	-	-	4.88059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.89059991	-
-18.466	-	-	-	-	-	-	5.16059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.93059991	-
-18.211	-	-	-	-	-	-	5.07059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.71059991	-
-17.967	-	-	-	-	-	-	5.20059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.44059991	-
-17.717	-	-	-	-	-	-	5.48059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.01059991	-
-17.464	-	-	-	-	-	-	5.15059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.30059991	-
-17.215	-	-	-	-	-	0.77059991	5.38059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.72059991	-
-16.962	-	-	-	-	-	1.17059991	5.02059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-16.715	-	-	-	-	-	1.32059991	4.77059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-16.46	-	-	-	-	-	0.91059991	4.58059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-16.216	-	-	-	-	-	0.39059991	4.46059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-15.967	-	-	-	-	-	-	3.88059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-15.713	-	-	-	-	-	-	3.57059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-15.468	-	-	-	-	-	-	3.28059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-15.212	-	-	-	-	-	-	3.25059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-14.965	-	-	-	-	-	-	2.82059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-14.715	-	-	-	-	-	-	2.77059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-14.463	-	-	-	-	-	-	3.00059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-14.21	-	-	-	-	-	-	2.93059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-13.961	-	-	-	-	-	-	2.65059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-13.712	-	-	-	-	-	-	2.68059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-13.46	-	-	-	-	-	-	2.17059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-13.214	-	-	-	-	-	-	1.70059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-12.962	-	-	-	-	-	-	0.96059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-12.711	-	-	-	-	-	-	0.38059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-12.464	-	-	-	-	-	-	0.08059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-12.215	-	-	-	-	-	-	0.08059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-11.964	-	-	-	-	-	-	0.26059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-11.716	-	-	-	-	-	-	0.29059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-11.462	-	-	-	-	-	-	0.48059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-11.211	-	-	-	-	-	-	0.58059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-10.96	-	-	-	-	-	-	0.70059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-10.716	-	-	-	-	-	-	0.67059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-10.464	-	-	-	-	-	-	0.76059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-10.184	-	-	-	-	-	-	0.74059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-9.987	-	-	-	-	-	-	0.69059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-9.888	-	-	-	-	-	-	0.41059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-9.788	-	-	-	-	-	-	0.25059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-9.686	-	-	-	-	-	-	0.10059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-9.588	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-9.487	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-9.387	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-9.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-9.188	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-9.088	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-8.988	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-8.888	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-8.786	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.12059991
-8.687	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.70059991
-8.588	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.16059991
-8.488	-	-	-	-	-	-	0.17059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.29059991
-8.388	-	-	-	-	-	-	0.67059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.36059991
-8.286	-	-	-	-	-	-	0.90059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.23059991
-8.186	-	-	-	-	-	-	1.06059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.43059991
-8.088	-	-	-	-	-	-	1.05059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.44059991
-7.987	-	-	-	-	-	-	0.72059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.70059991
-7.886	-	-	-	-	-	-	0.26059991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.05059991
-7.788	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.37059991
-7.689	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.54059991

Kymeta KyWay™ u7 | Exhibit C
Table of Exceedances

-1.686	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-1.587	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-1.486	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-1.386	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-1.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-1.186	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-1.087	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-0.988	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-0.888	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-0.787	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-0.687	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-0.587	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-0.488	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-0.387	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-0.288	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-0.186	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-0.088	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.312	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.413	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.512	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.613	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.814	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.914	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.312	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.414	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.512	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.614	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.814	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.912	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.413	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.511	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.612	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.714	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.813	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.914	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.413	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.512	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.614	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.714	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.814	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.913	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Kymeta KyWay™ u7 | Exhibit C
Table of Exceedances

4.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.312	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.412	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.513	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.614	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.714	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.812	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.913	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.311	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.412	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.511	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.613	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.812	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.914	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.414	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.512	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.612	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.812	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.913	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.414	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.513	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.613	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.813	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.913	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.313	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.412	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.513	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.614	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.714	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.813	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.914	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.312	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.413	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.512	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.613	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.714	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.814	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.913	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Kymeta KyWay™ u7 | Exhibit C
Table of Exceedances

10.307	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.555	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.534	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.786	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.034	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.534	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16.536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18.031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18.284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18.535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19.031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21.536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21.786	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.537	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.034	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Kymeta KyWay™ u7 | Exhibit C
Table of Exceedances

25.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26.036	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.034	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28.536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29.786	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30.53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31.034	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31.284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32.029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32.53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33.287	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35.031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35.281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36.034	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36.284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37.281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Kymeta KyWay™ u7 | Exhibit C
Table of Exceedances

39.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40.036	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40.478	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40.719	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40.958	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41.787	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42.535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42.784	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43.787	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44.031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44.536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44.786	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45.529	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45.784	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46.036	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48.281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49.034	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49.284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49.53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50.284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50.535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51.284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51.784	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53.534	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53.786	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Kymeta KyWay™ u7 | Exhibit C
Table of Exceedances

54.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56.034	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56.284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57.036	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
58.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
58.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
58.536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
58.784	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59.535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60.28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60.53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61.534	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63.537	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63.787	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
64.036	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
64.281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
64.53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
64.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65.031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65.28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65.536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66.287	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66.535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
67.031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
67.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
67.53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
67.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
68.031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
68.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
68.537	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
68.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
69.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Kymeta KyWay™ u7 | Exhibit C
Table of Exceedances

69.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
69.534	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
69.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72.535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73.031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74.535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74.786	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75.031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75.281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
76.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
76.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
76.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
76.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77.53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
78.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
78.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
78.536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
78.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
79.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
79.281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
79.535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
79.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80.031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80.284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80.535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81.034	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81.284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81.535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83.031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83.287	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83.537	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Kymeta KyWay™ u7 | Exhibit C
Table of Exceedances

84.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84.28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84.53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
84.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86.034	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86.287	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
87.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
87.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
87.53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
87.784	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
88.029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
88.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
88.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
88.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
89.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
89.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
89.536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
89.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
90.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
90.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
90.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
90.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
91.034	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
91.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
91.536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
91.784	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
92.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
92.281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
92.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
92.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
93.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
93.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
93.534	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
93.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
94.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
94.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
94.535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
94.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
95.029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
95.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
95.536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
95.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
96.036	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
96.287	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
96.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
96.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
97.031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
97.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
97.534	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
97.786	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
98.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
98.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
98.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Kymeta KyWay™ u7 | Exhibit C
Table of Exceedances

98.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99.031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99.281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100.036	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100.281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
101.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
101.284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
101.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
101.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102.784	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103.034	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103.284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103.535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103.786	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104.036	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104.53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
105.034	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
105.281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
105.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
105.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107.031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107.529	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107.987	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108.156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108.393	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108.784	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
109.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
109.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
109.534	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
109.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110.534	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110.786	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
111.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112.281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112.53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
113.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
113.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Kymeta KyWay™ u7 | Exhibit C
Table of Exceedances

113.537	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
113.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114.036	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114.281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
115.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
116.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
116.281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
116.536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
116.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
118.029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
118.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
118.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
118.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
119.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
119.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
119.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
119.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
120.029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
120.281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
120.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
120.786	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
121.036	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
121.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
121.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
121.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
122.036	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
122.284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
122.534	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
122.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
123.031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
123.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
123.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
123.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
124.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
124.281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
124.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
124.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
125.034	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
125.28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
125.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
125.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
126.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
126.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
126.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
126.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
127.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
127.281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
127.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
127.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
128.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Kymeta KyWay™ u7 | Exhibit C
Table of Exceedances

128.284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
128.535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
128.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
129.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
129.281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
129.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
129.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
130.031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
130.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
130.535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
130.787	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
131.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
131.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
131.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
131.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
132.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
132.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
132.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
132.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
133.036	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
133.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
133.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
133.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
134.031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
134.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
134.53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
134.784	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135.029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135.535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
136.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
136.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
136.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
136.784	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
137.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
137.284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
137.534	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
137.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
138.034	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
138.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
138.536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
138.784	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
139.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
139.284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
139.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
139.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
140.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
140.279	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
140.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
140.787	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141.031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141.281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
141.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
142.031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
142.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
142.535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
142.784	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Kymeta KyWay™ u7 | Exhibit C
Table of Exceedances

143.031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
143.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
143.537	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
143.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
144.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
144.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
144.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
144.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
145.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
145.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
145.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
145.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146.284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146.536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
147.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
147.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
147.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
147.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
148.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
148.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
148.534	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
148.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149.28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
149.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150.028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
151.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
151.284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
151.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
151.784	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152.031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
152.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153.285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153.534	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
153.786	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154.284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
154.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155.029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155.284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155.53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
155.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
156.037	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
156.284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
156.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
156.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
157.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
157.284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
157.53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Kymeta KyWay™ u7 | Exhibit C
Table of Exceedances

157.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
158.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
158.284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
158.534	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
158.786	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159.535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160.534	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161.534	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
163.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
163.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
163.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
163.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164.031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164.281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164.786	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165.029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165.281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
165.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
166.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
166.281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
166.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
166.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167.035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167.535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
167.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
168.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
168.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
168.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
168.784	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
169.031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
169.281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
169.532	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
169.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170.029	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170.283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170.782	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
171.036	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
171.281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
171.531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
171.783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172.281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Kymeta KyWay™ u7 | Exhibit C
Table of Exceedances

172.535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
173.031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
173.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
173.536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
173.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174.036	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174.282	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
175.034	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
175.281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
175.501	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
175.698	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
175.934	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
176.277	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
176.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
176.786	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
177.031	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
177.286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
177.533	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
177.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
178.032	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
178.287	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
178.535	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
178.785	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
179.033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
179.281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
179.527	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
179.781	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
179.992	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-