

TempTab 300 batch NZA-1

Time at Temperature

Celcius	10 min.	30 min.	60 min.	120 Min.	240+ Min.	Fahrenheit
800	27.49	27.47	27.45	27.42	27.38	1472
805	27.47	27.44	27.42	27.40	27.35	1481
810	27.46	27.42	27.40	27.39	27.33	1490
815	27.45	27.41	27.39	27.37	27.31	1499
820	27.44	27.40	27.38	27.34	27.29	1508
825	27.43	27.39	27.36	27.33	27.26	1517
830	27.42	27.37	27.34	27.32	27.24	1526
835	27.41	27.35	27.33	27.29	27.22	1535
840	27.39	27.33	27.30	27.27	27.19	1544
845	27.37	27.31	27.28	27.25	27.18	1553
850	27.35	27.28	27.25	27.22	27.15	1562
855	27.32	27.23	27.21	27.18	27.10	1571
860	27.29	27.19	27.16	27.12	27.04	1580
865	27.26	27.14	27.12	27.06	26.99	1589
870	27.23	27.10	27.04	27.00	26.93	1598
875	27.20	27.07	27.00	26.95	26.88	1607
880	27.16	27.03	26.95	26.89	26.82	1616
885	27.13	26.99	26.90	26.83	26.77	1625
890	27.09	26.96	26.85	26.77	26.71	1634
895	27.05	26.88	26.80	26.72	26.66	1643
900	27.01	26.85	26.75	26.66	26.61	1652
905	26.98	26.79	26.71	26.62	26.58	1661
910	26.97	26.75	26.66	26.59	26.54	1670
915	26.94	26.70	26.62	26.55	26.51	1679
920	26.91	26.65	26.58	26.51	26.48	1688
925	26.87	26.62	26.54	26.48	26.44	1697
930	26.84	26.60	26.50	26.44	26.41	1706
935	26.81	26.57	26.48	26.41	26.38	1715
940	26.80	26.54	26.45	26.37	26.35	1724
945	26.79	26.52	26.43	26.35	26.31	1733
950	26.78	26.49	26.41	26.33	26.28	1742
955	26.77	26.48	26.39	26.30	26.25	1751
960	26.76	26.47	26.37	26.28	26.22	1760
965	26.75	26.46	26.35	26.26	26.20	1769
970	26.74	26.44	26.32	26.24	26.17	1778
975	26.73	26.43	26.30	26.21	26.14	1787

TempTab 300 batch NZA-1

Time at Temperature

Celcius	10 min.	30 min.	60 min.	120 Min.	240+ Min.	Fahrenheit
980	26.72	26.41	26.28	26.19	26.11	1796
985	26.71	26.40	26.26	26.17	26.08	1805
990	26.70	26.39	26.24	26.14	26.06	1814
995	26.69	26.38	26.22	26.12	26.03	1823
1000	26.68	26.37	26.20	26.10	26.00	1832
1005	26.67	26.36	26.18	26.06	25.96	1841
1010	26.66	26.35	26.17	26.02	25.92	1850
1015	26.63	26.33	26.15	25.98	25.88	1859
1020	26.61	26.31	26.14	25.94	25.84	1868
1025	26.58	26.29	26.12	25.90	25.80	1877
1030	26.56	26.27	26.09	25.86	25.76	1886
1035	26.54	26.25	26.06	25.82	25.72	1895
1040	26.52	26.23	26.03	25.78	25.68	1904
1045	26.50	26.21	26.00	25.74	25.64	1913
1050	26.46	26.18	25.98	25.71	25.61	1922
1055	26.42	26.15	25.93	25.67	25.57	1931
1060	26.38	26.10	25.89	25.62	25.54	1940
1065	26.34	26.04	25.84	25.58	25.50	1949
1070	26.30	25.98	25.79	25.54	25.46	1958
1075	26.21	25.92	25.75	25.50	25.43	1967
1080	26.14	25.86	25.71	25.46	25.39	1976
1085	26.07	25.79	25.67	25.42	25.35	1985
1090	26.02	25.72	25.63	25.38	25.32	1994
1095	25.95	25.66	25.59	25.34	25.28	2003
1100	25.88	25.60	25.55	25.30	25.25	2012
1105	25.80	25.55	25.51	25.28	25.23	2021
1110	25.73	25.50	25.46	25.25	25.20	2030
1115	25.65	25.46	25.42	25.23	25.18	2039
1120	25.58	25.41	25.38	25.21	25.15	2048
1125	25.52	25.39	25.34	25.19	25.13	2057
1130	25.46	25.37	25.31	25.16	25.11	2066
1135	25.41	25.35	25.28	25.14	25.08	2075
1140	25.35	25.31	25.25	25.12	25.06	2084
1145	25.31	25.26	25.20	25.10	25.03	2093
1150	25.29	25.20	25.15	25.08	25.01	2102