

リファサーモ 寸法-指示温度対照表

Type 1



2024年4月10日

Lot. 084C08

一般財団法人 ラミックスセンター

寸法 mm	指示温度 ℃	寸法 mm	指示温度 ℃	寸法 mm	指示温度 ℃	寸法 mm	指示温度 ℃
19.37	1150	19.63	1126	19.89	1103	20.15	1080
19.38	1149	19.64	1125	19.90	1102	20.16	1079
19.39	1148	19.65	1125	19.91	1101	20.17	1078
19.40	1147	19.66	1124	19.92	1100	20.18	1077
19.41	1146	19.67	1123	19.93	1099	20.19	1076
19.42	1145	19.68	1122	19.94	1099	20.20	1076
19.43	1144	19.69	1121	19.95	1098	20.21	1075
19.44	1143	19.70	1120	19.96	1097	20.22	1074
19.45	1143	19.71	1119	19.97	1096	20.23	1073
19.46	1142	19.72	1118	19.98	1095	20.24	1072
19.47	1141	19.73	1117	19.99	1094	20.25	1071
19.48	1140	19.74	1116	20.00	1093	20.26	1071
19.49	1139	19.75	1116	20.01	1092	20.27	1070
19.50	1138	19.76	1115	20.02	1091	20.28	1069
19.51	1137	19.77	1114	20.03	1090	20.29	1068
19.52	1136	19.78	1113	20.04	1090	20.30	1067
19.53	1135	19.79	1112	20.05	1089	20.31	1066
19.54	1134	19.80	1111	20.06	1088	20.32	1065
19.55	1134	19.81	1110	20.07	1087	20.33	1065
19.56	1133	19.82	1109	20.08	1086	20.34	1064
19.57	1132	19.83	1108	20.09	1085	20.35	1063
19.58	1131	19.84	1108	20.10	1084	20.36	1062
19.59	1130	19.85	1107	20.11	1083	20.37	1061
19.60	1129	19.86	1106	20.12	1082	20.38	1060
19.61	1128	19.87	1105	20.13	1081	20.39	1060
19.62	1127	19.88	1104	20.14	1081	20.40	1059

注意: 本製品は、真空および低酸素濃度の雰囲気炉で使用されますと、成分の一部が蒸発することがあります。炉が汚染される可能性がありますので、十分ご注意ください。デシケーターなどに入れ、冷暗所に保管下さい。

また、品質には万全を期していますが、万一製品不良により損害が有りましたも、現品の交換以外の責は負いかねます。

リファサーモ
寸法-指示温度対照表

Type L1

2024年4月10日

Lot. 084C08

一般財団法人セラミックスセンター

寸法 mm	指示温度 ℃	寸法 mm	指示温度 ℃	寸法 mm	指示温度 ℃	寸法 mm	指示温度 ℃
20.41	1058	20.74	1028	21.07	981	21.40	920
20.42	1057	20.75	1026	21.08	980	21.41	917
20.43	1056	20.76	1025	21.09	978	21.42	914
20.44	1055	20.77	1023	21.10	976	21.43	912
20.45	1055	20.78	1022	21.11	974	21.44	909
20.46	1054	20.79	1021	21.12	973	21.45	906
20.47	1053	20.80	1019	21.13	971	21.46	903
20.48	1052	20.81	1018	21.14	969	21.47	901
20.49	1051	20.82	1017	21.15	967	21.48	898
20.50	1050	20.83	1015	21.16	965	21.49	895
20.51	1049	20.84	1014	21.17	964	21.50	892
20.52	1049	20.85	1012	21.18	962	21.51	890
20.53	1048	20.86	1011	21.19	960	21.52	887
20.54	1047	20.87	1010	21.20	958	21.53	884
20.55	1046	20.88	1008	21.21	956	21.54	881
20.56	1045	20.89	1007	21.22	955	21.55	880
20.57	1044	20.90	1005	21.23	953	21.56	876
20.58	1044	20.91	1004	21.24	951	21.57	872
20.59	1043	20.92	1003	21.25	949	21.58	868
20.60	1042	20.93	1001	21.26	948	21.59	864
20.61	1041	20.94	1000	21.27	946	21.60	860
20.62	1040	20.95	998	21.28	944	21.61	856
20.63	1039	20.96	997	21.29	942	21.62	852
20.64	1039	20.97	996	21.30	940	21.63	848
20.65	1038	20.98	994	21.31	939	21.64	844
20.66	1037	20.99	993	21.32	937	21.65	840
20.67	1036	21.00	992	21.33	935	21.66	836
20.68	1035	21.01	990	21.34	933	21.67	832
20.69	1034	21.02	989	21.35	932	21.68	828
20.70	1033	21.03	987	21.36	930	21.69	824
20.71	1032	21.04	986	21.37	928	21.70	820
20.72	1030	21.05	985	21.38	925	21.71	816
20.73	1029	21.06	983	21.39	923	21.72	812

