

BRANDSCHUTZTECHNIK UND SICHERHEITSFORSCHUNG

GESELLSCHAFT M.B.H.

STAATLICH AKKREDITIERTE PRÜF- UND ÜBERWACHUNGSSTELLE GEMÄSS AKKREDITIERUNGSBESCHEIDEN 92714/577-I/12/02 BMWA UND OIB-140-001/98-013

 A-4017 LINZ, PETZOLDSTRASSE 45, POSTFACH 27, TELEFON: 0732/7617-850, FAX: 0732/7617-89 / A-1030 WIEN, STROHGASSE 26/TÜR 4, TELEFON: 01/4071972-0, FAX: 01/4071972-4
 A-6020 INNSBRUCK, EDUARD-BODEM-GASSE 6, TELEFON: 0512/345509-0, FAX: 0512/345509-20

www.ibs-austria.at - office@ibs-austria.at / DVR: 0659959, FN 89116D REGISTERGERICHT LINZ, UID-NR. ATU 23289705

Zeit	Gesamtzeit [Min.]	Versuchszeit [Min.]	Ofen							
			Ofen Sonde 1 [°C]	Ofen Sonde 2 [°C]	Ofen Sonde 3 [°C]	Ofen Sonde 4 [°C]	Ofen Sonde 5 [°C]	Ofen Sonde 6 [°C]	Ofen Sonde 7 [°C]	Ofen Sonde 8 [°C]
10:54:32	69	64	935	930	913	961	964	976	983	940
10:55:32	70	65	937	935	917	964	966	978	985	944
10:56:32	71	66	940	935	918	966	968	980	987	946
10:57:32	72	67	943	939	922	969	973	984	990	948
10:58:32	73	68	943	940	922	970	973	985	992	949
10:59:32	74	69	945	942	925	973	974	987	993	952
11:00:32	75	70	948	945	929	975	977	989	996	955
11:01:32	76	71	950	947	931	978	980	991	998	956
11:02:32	77	72	953	949	932	980	982	994	1000	958
11:03:32	78	73	955	950	933	981	983	995	1002	961
11:04:32	79	74	956	952	935	984	987	998	1004	962
11:05:32	80	75	957	953	936	984	987	999	1005	963
11:06:32	81	76	960	956	939	987	990	1001	1009	966
11:07:32	82	77	964	960	944	991	994	1004	1010	972
11:08:32	83	78	967	963	947	993	995	1006	1012	972
11:09:32	84	79	967	963	948	995	997	1008	1015	973
11:10:32	85	80	970	966	950	996	998	1009	1016	976
11:11:32	86	81	971	968	952	998	1001	1012	1019	977
11:12:32	87	82	973	969	953	1000	1003	1014	1021	979
11:13:32	88	83	974	970	955	1001	1003	1014	1022	980
11:14:32	89	84	976	972	956	1003	1005	1016	1024	982
11:15:32	90	85	976	972	956	1005	1007	1019	1026	983
11:16:32	91	86	979	975	960	1007	1009	1020	1027	985
11:17:32	92	87	982	978	962	1009	1011	1022	1029	988
11:18:32	93	88	984	980	964	1011	1013	1024	1030	990
11:19:32	94	89	984	980	965	1012	1014	1025	1032	989
11:20:32	95	90	986	983	968	1014	1017	1027	1033	993
11:21:32	96	91	988	984	969	1016	1018	1030	1036	994
11:22:32	97	92	985	973	962	1016	1018	1029	1035	992
11:23:32	98	93	981	966	955	1017	1019	1029	1035	989
11:24:32	99	94	980	961	951	1015	1018	1029	1035	987
11:25:32	100	95	992	986	974	1020	1023	1033	1039	1000

Versuchsdatum: 08.08.2006 gespeichert unter: Zema0808.XLS

Beilage B: Versuchsprotokoll, Seite 5 von 33