



ЧАО «СТЕКЛОПРИБОР»



ПАСПОРТ ТЕХНИЧЕСКИЙ (ГРУППОВОЙ) № В46-2018

ГИГРОМЕТРЫ ПСИХРОМЕТРИЧЕСКИЕ ВИТ-1

Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений - 42453-18

Гигрометры психрометрические предназначены для определения относительной влажности и измерения температуры окружающего воздуха.

Изготовлены гигрометры по техническим условиям ТУ 3 Украины 14307481.001-92.

Партия № 9 от 10.08.2018

Диапазон измерений относительной влажности, %	Температурный диапазон измерений относительной влажности, °С	Диапазон измерений температуры, «сухой» термометр, °С	Диапазон измерений температуры, «влажный» термометр, °С
от 20 до 90	от + 5 до + 25	от 0 до + 25	от 0 до + 25

Наименование характеристики	Значение
Цена деления шкалы, °С	0,2
Пределы допускаемой абсолютной погрешности термометров гигрометра, °С	± 0,2
Пределы допускаемой абсолютной погрешности гигрометра при скорости аспирации от 0,5 до 1 м/с (при температуре «сухого» термометра), %	± 7 (от +5 до +10 °С включ.) ± 6 (св. +10 до +30 °С включ.)
Габаритные размеры, мм, не более	325×120×50

Термометрическая жидкость - толуол.

Номера гигрометров указаны в приложении №1 к данному паспорту на 2 страницах.

Межповерочный интервал – 2 года.

Первичная поверка проведена в соответствии с документом МП 207-008-2018 «Гигрометры психрометрические ВИТ. Методика поверки», утвержденным ФГУП «ВНИИМС», 16.02.2018 г.

Поверитель:

Оттиск поверительного клейма



31 АВГ 2018

« 31 » 2018 г.

Сведения о результатах поверки средств измерений в РФ можно проверить на сайте:

http://www.fundmetrology.ru/11_poverki/new/PoverStat.aspx

Производитель: ЧАСТНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «СТЕКЛОПРИБОР»

Адрес: 37240, ул. Озерная, 18, г. Заводское, Полтавская область, Украина.

тел./факс (05356) 3-71-00. WEB:www.steklopribor.com

По всем вопросам на территории Российской Федерации обращаться

по адресу: 127273, Россия, г. Москва, Сигнальный проезд д.16, стр. 16.

Тел. (495) 632-01-84, 632-00-73, e-mail: tor@steklopribor.com

Приложение 1 к паспорту техническому В46-2018 ГИГРОМЕТРЫ ПСИХРОМЕТРИЧЕСКИЕ ВИТ-1

M0662	M0722	M0781	M0840	h0058	h0116	h0176	h0832	h0890	h0949
M0663	M0723	M0782	M775	h0059	h0118	h0177	h0833	h0891	h0950
M0664	M0724	M0783	h0001	h0060	h0119	h0178	h0834	h0893	h0951
M0666	M0725	M0784	h0002	h0061	h0120	h0179	h0835	h0894	h0952
M0667	M0726	M0785	h0003	h0062	h0121	h0180	h0836	h0895	h0953
M0668	M0727	M0786	h0004	h0063	h0122	h0181	h0837	h0896	h0954
M0669	M0728	M0787	h0005	h0064	h0123	h0182	h0838	h0897	h0955
M0670	M0729	M0788	h0006	h0065	h0124	h0183	h0839	h0898	h0956
M0671	M0730	M0789	h0007	h0066	h0125	h0184	h0840	h0899	h0957
M0672	M0731	M0790	h0008	h0067	h0126	h0185	h0841	h0900	h0958
M0673	M0732	M0791	h0009	h0068	h0128	h0186	h0842	h0901	h0959
M0674	M0733	M0792	h0010	h0069	h0129	h0187	h0843	h0902	h0960
M0675	M0734	M0793	h0011	h0070	h0130	h0188	h0844	h0903	h0961
M0676	M0735	M0794	h0012	h0071	h0131	h0189	h0845	h0904	h0962
M0677	M0736	M0795	h0013	h0072	h0132	h0190	h0846	h0905	h0963
M0678	M0737	M0796	h0014	h0073	h0133	h0191	h0847	h0906	h0964
M0679	M0738	M0797	h0015	h0074	h0134	h0192	h0848	h0907	h0965
M0680	M0739	M0798	h0016	h0075	h0135	h0193	h0849	h0908	h0966
M0681	M0740	M0799	h0017	h0076	h0136	h0194	h0850	h0909	h0967
M0682	M0741	M0800	h0018	h0077	h0137	h0195	h0851	h0910	h0968
M0683	M0742	M0801	h0019	h0078	h0138	h0196	h0852	h0911	h0969
M0684	M0743	M0802	h0020	h0079	h0139	h0197	h0853	h0912	h0970
M0685	M0744	M0803	h0021	h0080	h0140	h0198	h0854	h0913	h0971
M0686	M0745	M0804	h0022	h0081	h0141	h0199	h0855	h0914	h0972
M0687	M0746	M0805	h0023	h0082	h0142	h0200	h0856	h0915	h0973
M0688	M0747	M0806	h0024	h0083	h0143	h0412	h0857	h0916	h0974
M0689	M0748	M0807	h0025	h0084	h0144	h0447	h0858	h0917	h0975
M0690	M0749	M0808	h0026	h0085	h0145	h0801	h0859	h0918	h0976
M0691	M0750	M0809	h0027	h0086	h0146	h0802	h0860	h0919	h0977
M0692	M0751	M0810	h0028	h0087	h0147	h0803	h0861	h0920	h0978
M0693	M0752	M0811	h0030	h0088	h0148	h0804	h0862	h0921	h0979
M0694	M0753	M0812	h0031	h0089	h0149	h0805	h0863	h0922	h0980
M0695	M0754	M0813	h0032	h0090	h0150	h0806	h0864	h0923	h0981
M0696	M0755	M0814	h0033	h0091	h0151	h0807	h0865	h0924	h0982
M0697	M0756	M0815	h0034	h0092	h0152	h0808	h0866	h0925	h0983
M0698	M0757	M0816	h0035	h0093	h0153	h0809	h0867	h0926	h0984
M0699	M0758	M0817	h0036	h0094	h0154	h0810	h0868	h0927	h0985
M0700	M0759	M0818	h0037	h0095	h0155	h0811	h0869	h0928	h0986
M0701	M0760	M0819	h0038	h0096	h0156	h0812	h0870	h0929	h0987
M0702	M0761	M0820	h0039	h0097	h0157	h0813	h0871	h0930	h0988
M0703	M0762	M0821	h0040	h0098	h0158	h0814	h0872	h0931	h0989
M0704	M0763	M0822	h0041	h0099	h0159	h0815	h0873	h0932	h0990
M0705	M0764	M0824	h0042	h0100	h0160	h0816	h0874	h0933	h0991
M0706	M0765	M0825	h0043	h0101	h0161	h0817	h0875	h0934	h0992
M0707	M0766	M0826	h0044	h0102	h0162	h0818	h0876	h0935	h0993
M0708	M0767	M0827	h0045	h0103	h0163	h0819	h0877	h0936	h0994
M0709	M0768	M0828	h0046	h0104	h0164	h0820	h0878	h0937	h0995
M0710	M0769	M0829	h0047	h0105	h0165	h0821	h0879	h0938	h0996
M0711	M0770	M0830	h0048	h0106	h0166	h0822	h0880	h0939	h0997
M0712	M0771	M0831	h0049	h0107	h0167	h0823	h0881	h0940	h0998
M0713	M0772	M0832	h0050	h0108	h0168	h0824	h0882	h0941	h0999
M0714	M0773	M0833	h0051	h0109	h0169	h0825	h0883	h0942	h1000
M0716	M0774	M0834	h0052	h0110	h0170	h0826	h0884	h0943	h1001
M0717	M0775	M0835	h0053	h0111	h0171	h0827	h0885	h0944	h1002
M0718	M0777	M0836	h0054	h0112	h0172	h0828	h0886	h0945	h1003
M0719	M0778	M0837	h0055	h0113	h0173	h0829	h0887	h0946	h1004
M0720	M0779	M0838	h0056	h0114	h0174	h0830	h0888	h0947	h1005
M0721	M0780	M0839	h0057	h0115	h0175	h0831	h0889	h0948	h1006



Приложение 1 к паспорту техническому В46-2018 ГИГРОМЕТРЫ ПСИХРОМЕТРИЧЕСКИЕ ВИТ-1

н1007	н1049	н1091	н1133	н1175	н1217	н1259	н1301	н1343	н1385
н1008	н1050	н1092	н1134	н1176	н1218	н1260	н1302	н1344	н1386
н1009	н1051	н1093	н1135	н1177	н1219	н1261	н1303	н1345	н1387
н1010	н1052	н1094	н1136	н1178	н1220	н1262	н1304	н1346	н1388
н1011	н1053	н1095	н1137	н1179	н1221	н1263	н1305	н1347	н1389
н1012	н1054	н1096	н1138	н1180	н1222	н1264	н1306	н1348	н1390
н1013	н1055	н1097	н1139	н1181	н1223	н1265	н1307	н1349	н1391
н1014	н1056	н1098	н1140	н1182	н1224	н1266	н1308	н1350	н1392
н1015	н1057	н1099	н1141	н1183	н1225	н1267	н1309	н1351	н1393
н1016	н1058	н1100	н1142	н1184	н1226	н1268	н1310	н1352	н1394
н1017	н1059	н1101	н1143	н1185	н1227	н1269	н1311	н1353	н1395
н1018	н1060	н1102	н1144	н1186	н1228	н1270	н1312	н1354	н1396
н1019	н1061	н1103	н1145	н1187	н1229	н1271	н1313	н1355	н1397
н1020	н1062	н1104	н1146	н1188	н1230	н1272	н1314	н1356	н1398
н1021	н1063	н1105	н1147	н1189	н1231	н1273	н1315	н1357	н1399
н1022	н1064	н1106	н1148	н1190	н1232	н1274	н1316	н1358	н1400
н1023	н1065	н1107	н1149	н1191	н1233	н1275	н1317	н1359	н1401
н1024	н1066	н1108	н1150	н1192	н1234	н1276	н1318	н1360	н1402
н1025	н1067	н1109	н1151	н1193	н1235	н1277	н1319	н1361	н1403
н1026	н1068	н1110	н1152	н1194	н1236	н1278	н1320	н1362	н1404
н1027	н1069	н1111	н1153	н1195	н1237	н1279	н1321	н1363	н1405
н1028	н1070	н1112	н1154	н1196	н1238	н1280	н1322	н1364	н1406
н1029	н1071	н1113	н1155	н1197	н1239	н1281	н1323	н1365	н1407
н1030	н1072	н1114	н1156	н1198	н1240	н1282	н1324	н1366	н1408
н1031	н1073	н1115	н1157	н1199	н1241	н1283	н1325	н1367	н1409
н1032	н1074	н1116	н1158	н1200	н1242	н1284	н1326	н1368	н1410
н1033	н1075	н1117	н1159	н1201	н1243	н1285	н1327	н1369	н1411
н1034	н1076	н1118	н1160	н1202	н1244	н1286	н1328	н1370	н1412
н1035	н1077	н1119	н1161	н1203	н1245	н1287	н1329	н1371	н1413
н1036	н1078	н1120	н1162	н1204	н1246	н1288	н1330	н1372	н1414
н1037	н1079	н1121	н1163	н1205	н1247	н1289	н1331	н1373	н1415
н1038	н1080	н1122	н1164	н1206	н1248	н1290	н1332	н1374	н1416
н1039	н1081	н1123	н1165	н1207	н1249	н1291	н1333	н1375	н1417
н1040	н1082	н1124	н1166	н1208	н1250	н1292	н1334	н1376	н1418
н1041	н1083	н1125	н1167	н1209	н1251	н1293	н1335	н1377	н1419
н1042	н1084	н1126	н1168	н1210	н1252	н1294	н1336	н1378	н1420
н1043	н1085	н1127	н1169	н1211	н1253	н1295	н1337	н1379	н1421
н1044	н1086	н1128	н1170	н1212	н1254	н1296	н1338	н1380	н1422
н1045	н1087	н1129	н1171	н1213	н1255	н1297	н1339	н1381	н1423
н1046	н1088	н1130	н1172	н1214	н1256	н1298	н1340	н1382	н1424
н1047	н1089	н1131	н1173	н1215	н1257	н1299	н1341	н1383	н1425
н1048	н1090	н1132	н1174	н1216	н1258	н1300	н1342	н1384	н1426

