



ЧАО «СТЕКЛОПРИБОР»



ПАСПОРТ ТЕХНИЧЕСКИЙ (ГРУППОВОЙ) № В41-2018

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



« 05 СЕН 2018 » 2018 г.

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

[http://www.fundmetrology.ru/11\\_poverki/new/PoverStat.aspx](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 В41-2018 ГИГРОМЕТРЫ ПСИХРОМЕТРИЧЕСКИЕ ВИТ-1

A0001	A0059	A0118	A0176	A0234	a0372	a0430	a0488	a0546	a0606
A0002	A0060	A0119	A0177	A0235	a0373	a0431	a0489	a0547	a0607
A0003	A0061	A0120	A0178	A0236	a0374	a0432	a0490	a0548	a0608
A0004	A0062	A0121	A0179	A0237	a0375	a0433	a0491	a0549	a0609
A0005	A0063	A0122	A0180	A0238	a0376	a0434	a0492	a0550	a0610
A0006	A0064	A0123	A0181	A0239	a0377	a0435	a0493	a0551	a0611
A0007	A0065	A0124	A0182	A0240	a0378	a0436	a0494	a0552	a0612
A0008	A0066	A0125	A0183	A0241	a0379	a0437	a0495	a0553	a0613
A0009	A0067	A0126	A0184	A0242	a0380	a0438	a0496	a0554	a0614
A0010	A0068	A0127	A0185	A0243	a0381	a0439	a0497	a0555	a0615
A0011	A0069	A0128	A0186	A0244	a0382	a0440	a0498	a0556	a0616
A0012	A0070	A0129	A0187	A0245	a0383	a0441	a0499	a0557	a0617
A0013	A0071	A0130	A0188	A0246	a0384	a0442	a0500	a0558	a0618
A0014	A0072	A0131	A0189	A0247	a0385	a0443	a0501	a0559	a0619
A0015	A0073	A0132	A0190	A0248	a0386	a0444	a0502	a0560	a0620
A0016	A0074	A0133	A0191	A0249	a0387	a0445	a0503	a0561	a0621
A0017	A0075	A0134	A0192	A0250	a0388	a0446	a0504	a0562	a0622
A0018	A0076	A0135	A0193	A0251	a0389	a0447	a0505	a0563	a0623
A0019	A0077	A0136	A0194	A0252	a0390	a0448	a0506	a0565	a0624
A0020	A0078	A0137	A0195	A0253	a0391	a0449	a0507	a0566	a0625
A0021	A0079	A0138	A0196	A0254	a0392	a0450	a0508	a0567	a0626
A0022	A0080	A0139	A0197	A0255	a0393	a0451	a0509	a0568	a0627
A0023	A0081	A0140	A0198	A0256	a0394	a0452	a0510	a0569	a0628
A0024	A0082	A0141	A0199	A0257	a0395	a0453	a0511	a0570	a0629
A0025	A0083	A0142	A0200	A0258	a0396	a0454	a0512	a0571	a0630
A0026	A0084	A0143	A0201	A0259	a0397	a0455	a0513	a0572	a0631
A0027	A0085	A0144	A0202	A0260	a0398	a0456	a0514	a0573	a0632
A0028	A0086	A0145	A0203	A0261	a0399	a0457	a0515	a0574	a0633
A0029	A0087	A0146	A0204	A0262	a0400	a0458	a0516	a0576	a0634
A0030	A0088	A0147	A0205	A0263	a0401	a0459	a0517	a0577	a0635
A0031	A0089	A0148	A0206	A0264	a0402	a0460	a0518	a0578	a0636
A0032	A0090	A0149	A0207	A0265	a0403	a0461	a0519	a0579	a0637
A0033	A0091	A0150	A0208	A0266	a0404	a0462	a0520	a0580	a0638
A0034	A0092	A0151	A0209	A0267	a0405	a0463	a0521	a0581	a0639
A0035	A0093	A0152	A0210	A0268	a0406	a0464	a0522	a0582	a0640
A0036	A0094	A0153	A0211	A0269	a0407	a0465	a0523	a0583	a0641
A0037	A0095	A0154	A0212	A0270	a0408	a0466	a0524	a0584	a0642
A0038	A0096	A0155	A0213	A0271	a0409	a0467	a0525	a0585	a0643
A0039	A0097	A0156	A0214	A0272	a0410	a0468	a0526	a0586	a0644
A0040	A0098	A0157	A0215	A0273	a0411	a0469	a0527	a0587	a0645
A0041	A0099	A0158	A0216	A0274	a0412	a0470	a0528	a0588	a0646
A0042	A0100	A0159	A0217	A0275	a0413	a0471	a0529	a0589	a0647
A0043	A0101	A0160	A0218	A0276	a0414	a0472	a0530	a0590	a0648
A0044	A0102	A0161	A0219	A0277	a0415	a0473	a0531	a0591	a0649
A0045	A0103	A0162	A0220	A0278	a0416	a0474	a0532	a0592	a0650
A0046	A0104	A0163	A0221	A0279	a0417	a0475	a0533	a0593	a0652
A0047	A0105	A0164	A0222	A0280	a0418	a0476	a0534	a0594	a0653
A0048	A0106	A0165	A0223	A0281	a0419	a0477	a0535	a0595	a0654
A0049	A0108	A0166	A0224	A0282	a0420	a0478	a0536	a0596	a0655
A0050	A0109	A0167	A0225	A0283	a0421	a0479	a0537	a0597	a0656
A0051	A0110	A0168	A0226	A0284	a0422	a0480	a0538	a0598	a0657
A0052	A0111	A0169	A0227	A0285	a0423	a0481	a0539	a0599	a0658
A0053	A0112	A0170	A0228	A0286	a0424	a0482	a0540	a0600	a0659
A0054	A0113	A0171	A0229	A0287	a0425	a0483	a0541	a0601	a0660
A0055	A0114	A0172	A0230	A0288	a0426	a0484	a0542	a0602	a0661
A0056	A0115	A0173	A0231	A0289	a0427	a0485	a0543	a0603	a0662
A0057	A0116	A0174	A0232	A0290	a0428	a0486	a0544	a0604	a0663
A0058	A0117	A0175	A0233	A0291	a0429	a0487	a0545	a0605	a0664





Приложение 1 к паспорту техническому В41-2018 ГИГРОМЕТРЫ ПСИХРОМЕТРИЧЕСКИЕ ВИТ-1

a0668	a0712	a0755	a0797	B0037	B0079	B0121	B0163	B0205	B0247
a0669	a0713	a0756	a0798	B0038	B0080	B0122	B0164	B0206	B0248
a0670	a0714	a0757	a0799	B0039	B0081	B0123	B0165	B0207	B0249
a0671	a0715	a0758	a0800	B0040	B0082	B0124	B0166	B0208	B0250
a0673	a0716	a0759	a0985	B0041	B0083	B0125	B0167	B0209	B0251
a0674	a0717	a0760	A107	B0042	B0084	B0126	B0168	B0210	B0252
a0675	a0718	a0761	B0001	B0043	B0085	B0127	B0169	B0211	B0253
a0676	a0719	a0762	B0002	B0044	B0086	B0128	B0170	B0212	B0254
a0677	a0720	a0763	B0003	B0045	B0087	B0129	B0171	B0213	B0255
a0678	a0721	a0764	B0004	B0046	B0088	B0130	B0172	B0214	B0256
a0679	a0722	a0765	B0005	B0047	B0089	B0131	B0174	B0215	B0257
a0680	a0723	a0766	B0006	B0048	B0090	B0132	B0175	B0216	B0258
a0681	a0724	a0767	B0007	B0049	B0091	B0133	B0176	B0217	B0259
a0682	a0725	a0768	B0008	B0050	B0092	B0134	B01763	B0218	B0260
a0683	a0726	a0769	B0009	B0051	B0093	B0135	B0177	B0219	B0261
a0684	a0727	a0770	B0010	B0052	B0094	B0136	B0178	B0220	B0262
a0686	a0728	a0771	B0011	B0053	B0095	B0137	B0179	B0221	B0263
a0687	a0730	a0772	B0012	B0054	B0096	B0138	B0180	B0222	B0264
a0688	a0731	a0773	B0013	B0055	B0097	B0139	B0181	B0223	B0265
a0689	a0732	a0774	B0014	B0056	B0098	B0140	B0182	B0224	B0266
a0690	a0733	a0775	B0015	B0057	B0099	B0141	B0183	B0225	B0267
a0691	a0734	a0776	B0016	B0058	B0100	B0142	B0184	B0226	B0268
a0692	a0735	a0777	B0017	B0059	B0101	B0143	B0185	B0227	B0269
a0693	a0736	a0778	B0018	B0060	B0102	B0144	B0186	B0228	B0270
a0694	a0737	a0779	B0019	B0061	B0103	B0145	B0187	B0229	B0271
a0695	a0738	a0780	B0020	B0062	B0104	B0146	B0188	B0230	B0272
a0696	a0739	a0781	B0021	B0063	B0105	B0147	B0189	B0231	B0273
a0697	a0740	a0782	B0022	B0064	B0106	B0148	B0190	B0232	B0274
a0698	a0741	a0783	B0023	B0065	B0107	B0149	B0191	B0233	B0275
a0699	a0742	a0784	B0024	B0066	B0108	B0150	B0192	B0234	B0276
a0700	a0743	a0785	B0025	B0067	B0109	B0151	B0193	B0235	B0277
a0701	a0744	a0786	B0026	B0068	B0110	B0152	B0194	B0236	B0278
a0702	a0745	a0787	B0027	B0069	B0111	B0153	B0195	B0237	B0280
a0703	a0746	a0788	B0028	B0070	B0112	B0154	B0196	B0238	B0281
a0704	a0747	a0789	B0029	B0071	B0113	B0155	B0197	B0239	B0282
a0705	a0748	a0790	B0030	B0072	B0114	B0156	B0198	B0240	B0283
a0706	a0749	a0791	B0031	B0073	B0115	B0157	B0199	B0241	B0284
a0707	a0750	a0792	B0032	B0074	B0116	B0158	B0200	B0242	B0285
a0708	a0751	a0793	B0033	B0075	B0117	B0159	B0201	B0243	B0286
a0709	a0752	a0794	B0034	B0076	B0118	B0160	B0202	B0244	B0287
a0710	a0753	a0795	B0035	B0077	B0119	B0161	B0203	B0245	B0288
a0711	a0754	a0796	B0036	B0078	B0120	B0162	B0204	B0246	B0289

