

2016年空气净化器比较试验气态污染物净化性能结果汇总表

序号	商标	标称规格型号	甲醛洁净空气量 (m <sup>3</sup> /h)	甲醛净化效率		二氧化硫洁净空气量 (m <sup>3</sup> /h)	二氧化硫净化效率	
				实测值 (%)	等级		实测值 (%)	等级
13	IIECC	APS-550M	282	89	A	352	93	A
7	SAMSUNG	KJ396G-K5056WW	274	93	A	354	96	A
15	A.O. SMITH 史密斯	KJ400F-A12	248	89	A	267	96	A
12	PHILIPS	KJ360F-C05 ( AC3254 )	231	88	A	250	90	A
10	Blueair 布鲁雅尔	403 ( KJ400FA05 )	226	86	A	285	94	A
18	美的 Midea	KJ500G-A11	116	56	B	13	19	<C
3	LEXY 莱克	KJ705	110	50	B	98	54	B
9	MI	AC-M2-AA	100	59	B	96	68	A
8	Honeywell	KJ450F-PAC2022S	98	48	C	77	48	C
4	SHARP	KJFGF505EX/N	88	58	B	141	71	A
14	3M	KJEA4187-MC	83	56	B	111	70	A
1	Austin-Mecent	HM250	78	96	A	70	93	A
16	TCL	TKJ400A5	59	52	B	73	55	B
17	Whirlpool	WA-3501FK	52	63	B	137	76	A
6	FUJITSU	ACSQ36EHA-W	44	39	C	88	53	B
11	Panasonic	F-VJL55C	37	47	C	61	53	B
5	HITACHI	EP-A7100C	28	24	<C	47	38	C
19	AIRMASS	KJFI7-260	21	37	C	57	67	A
2	dyson	TP02 Dyson Pure Cool	5	14	<C	53	76	A
20	OION	KQJ-F02	4	9	<C	37	60	B

注：1、比较试验结果仅对样品负责，不代表同品牌不同批次、不同型号产品的质量状况。

2、任何企业和单位不得将本次比较试验结果用作商业宣传。