



## 航空煤油性质

安帕尔技术部建议收藏阅读

序号	项目小类	检验项目名称	检验标准	国际标准	最少样品量/mL
1	航空煤油	外观	目测	Visual	
2	航空煤油	颜色, 塞波特号	GB/T 3555	ASTM D 156	20
3	航空煤油	馏程	GB/T 6536	ASTM D 86	200
4	航空煤油	闪点(闭口)	GB/T 261	ASTM D 93	100
5	航空煤油	总酸值	GB/T 12574	ASTM D 3242	20
6	航空煤油	密度	GB/T 1884 和 GB/T 1885	ASTM D 1298	600
7	航空煤油	10%蒸余物残炭	SH/T 0160	ASTM D 524	200
8	航空煤油	芳烃	GB/T 11132	ASTM D 1319	5
9	航空煤油	烯烃	GB/T 11132	ASTM D 1319	5
10	航空煤油	灰分	GB/T508	ASTM D 482	100
11	航空煤油	总硫含量	GB/T 380、GB/T11140、GB/T 17040, SH/T 0253, SH/T 0689	ASTM D 4294, ASTM D 5453	50
12	航空煤油	硫醇硫	GB/T 1792	ASTM D 3227	200
13	航空煤油	博士试验	SH/T 0174	ASTM D 4952	50
14	航空煤油	铜片腐蚀	GB/T 5096	ASTM D 130	50
15	航空煤油	冰点	GB/T 2430	ASTM D 2386	50
16	航空煤油	净热值	GB/T 384, GB/T 2429	ASTM D 240	20
17	航空煤油	运动粘度	GB/T 265	ASTM D 445	60
18	航空煤油	烟点或辉光值	GB/T 382, SH/T 0181	ASTM D 1322, ASTM D 1840	40
19	航空煤油	热安定性	GB/T 9169		600
20	航空煤油	管壁评级	GB/T 9169		600
21	航空煤油	实际胶质	GB/T 8019, GB/T 509	ASTM D 381	100
22	航空煤油	水反应	GB/T 1793	ASTM D 1094	160
23	航空煤油	固体颗粒污染物含量	SH/T 0093	ASTM D 2276	5000
24	航空煤油	电导率	GB/T 6539	ASTM D 2624	100
25	航空煤油	水分分离指数	SH/T 0616	ASTM D 3948	100
26	航空煤油	润滑性(磨痕直径)	SH/T 0687		100
27	航空煤油	银片腐蚀	SH/T 0023		100