[石油沥青软化点试验器 Z](http://www.51658042.com/)24963



[本仪器是根据中华人民共和国标准GB/T 4507《石油沥青软化点测定法》、中华人民共和国行业标准JTG E20-2011《公路工程沥青及沥青混合料试验规程》中T 0606-2011《沥青软化点试验（环球法）》所规定的要求设计制造的，适用于道路石油沥青、煤沥青、液体石油沥青等各类沥青软化点的测定，是各沥青生产企业，公路、桥梁建设单位和各相关大专院校、研究机构的优选仪器。
    本仪器也可用于树脂类产品软化点的测试。](http://www.51658042.com/)

[一、主要技术特点](http://www.51658042.com/)

[1、本仪器为小型台式结构，烧杯采用耐高温玻璃制成，肩环、钢球定位圈、钢球等的规格尺寸符合标准所规定的要求。
2、采用电加热炉加热，加热功率连续可调。
3、同时可以进行两个试样的测试，测试方便，结果可靠。](http://www.51658042.com/)

[二、主要技术指标及参数](http://www.51658042.com/)

|  |  |
| --- | --- |
| [1、肩环：](http://www.51658042.com/) | [也称试样模、试样环，高度为6.4㎜， 上口孔径为19.8㎜，下口孔径为15.9㎜；](http://www.51658042.com/) |
| [2、钢球：](http://www.51658042.com/) | [直径为9.5㎜，质量（3.50±0.05）g；](http://www.51658042.com/) |
| [3、钢球定位圈：](http://www.51658042.com/) | [内环23.0㎜，中心9.55㎜；](http://www.51658042.com/) |
| [4、试验方式：](http://www.51658042.com/) | [两组同时平行试验；](http://www.51658042.com/) |
| [5、下承板：](http://www.51658042.com/) | [距离模底面为25.4㎜；](http://www.51658042.com/) |
| [6、受热容器：](http://www.51658042.com/) | [1000ml烧杯；](http://www.51658042.com/) |
| [7、温度计：](http://www.51658042.com/) | [玻璃管水银温度计，量程30℃～180℃，分度0.5℃（符合GB/T 514标准）；](http://www.51658042.com/) |
| [8、仪器重量：](http://www.51658042.com/) | [1.5㎏。](http://www.51658042.com/) |