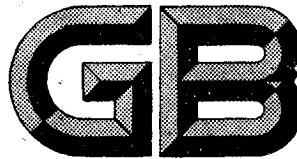


UDC 662.613
G 18



中华人民共和国国家标准

GB/T 2283-93

焦化苯

Coking benzole

1993-03-29发布

1993-12-01实施

国家技术监督局发布

中华人民共和国国家标准

GB/T 2283—93

焦化苯

代替 GB 2283—80

Coking benzole

1 主题内容与适用范围

本标准规定了焦化苯的技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于从焦炉煤气中回收的粗苯、经酸洗、分馏所制得的焦化苯。

2 引用标准

GB 1815 苯类产品溴价测定法

GB 1816 苯类产品反应测定法

GB 1999 焦化产品轻油类取样方法

GB/T 2012 芳烃酸洗试验方法

GB 3145 苯结晶点测定法

GB 3146 苯类产品馏程测定法

GB 8032 焦化苯类产品密度的测定方法

GB 8034 焦化苯类产品铜片腐蚀的测定方法

GB 8035 焦化苯类产品酸洗比色的测定方法。

GB/T 14326 苯中二硫化碳含量的测定方法。

GB/T 14327 苯中噻吩含量的测定方法

3 技术要求

焦化苯的技术指标应符合下表规定：

指标名称	特级	一级	二级	三级
外观	室温(18~25℃)下透明液体,不深于每1000mL水中含有0.003g重铬酸钾的溶液的颜色			
密度(20℃),g/cm ³	0.876~0.880	0.876~0.880	0.875~0.880	0.874~0.880
馏程,℃ 大气压 101325Pa (包括 80.1℃)	不大于 0.7	0.8	0.9	1.0
酸洗比色(按标准比色液) 不深于	0.15	0.20	0.30	0.40