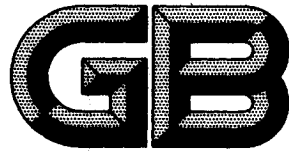


UDC 54-41 : 547.564
G 65



中华人民共和国国家标准

GB/T 15352—94

化 学 试 剂 溴 百 里 香 酚 蓝

Chemical reagent
Bromothymol blue

1994-12-22发布

1995-10-01实施

国家技术监督局发布

中华人民共和国国家标准

化 学 试 剂 溴 百 里 香 酚 蓝

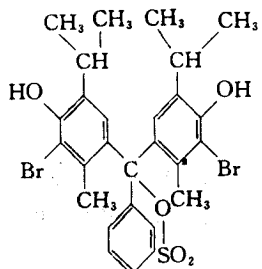
GB/T 15352—94

Chemical reagent
Bromothymol blue

本试剂为近似藕合色或红色结晶粉末,不溶于水,易溶于乙醇、稀碱或氨溶液中。

分子式:C₂₇H₂₈O₅Br₂S

结构式:



相对分子质量:624.39(按1991年国际相对原子质量)

1 主题内容与适用范围

本标准规定了化学试剂溴百里香酚蓝的技术要求、试验方法、检验规则和包装及标志。

本标准适用于化学试剂溴百里香酚蓝的检验。

2 引用标准

- GB/T 604 化学试剂 酸碱指示剂pH变色域测定通用方法
GB/T 619 化学试剂 采样及验收规则
GB/T 6682 分析实验室用水规格和试验方法
GB/T 9721 化学试剂 分子吸收分光光度法通则(紫外和可见光部分)
GB/T 9741 化学试剂 灼烧残渣测定通用方法
HG 3—119 化学试剂 包装及标志

3 技术要求

- 3.1 pH变色域:6.0(黄)~7.6(蓝)。
3.2 质量吸收系数(L/cm·g):≥52.0。
3.3 杂质最高含量: