

比布里希猩红说明书

中文名称：比布里希猩红

英文名称：Acid red 66; Biebrich scarlet WS; Ponceau BS; C.I.
26905; Biebrich Scarlet; Sodium 6-(2-hydroxynaphthylazo)-3,4'-
azodibenzenesulfonate

其他名称：丽春红 BS; 酸性红 66; 比布列西猩红; 猩红 B; 6-(2-羟
基萘偶氮)-3,4'-偶氮二苯磺酸钠; 新品酸性红; C.I.溶剂红 24; 邻甲
苯偶氮基邻甲苯偶氮基-β-萘酚; 藏花猩红; 新品酸性橙

CAS 号：4196-99-0

C₂₂H₁₄N₄Na₂O₇S₂=556.48

级别：BS

含量： $\geq 70\%$

最大吸收波长：506~510nm

吸光度试验：530~540

吸光度之比(250nm/260nm)：0.95~1.00

性状(以下信息仅供参考)：红色至褐色粉末，溶于水(30mg/mL)，溶于水呈橙红色溶液，微溶于乙醇和乙二醇乙醚，不溶于多数有机溶剂。

用途：本品仅供科研，不得用于其它用途。



保存：RT