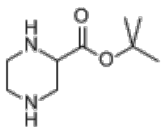




本PDF文件由 免费提供, 全部信息请点击[146398-94-9](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:146398-94-9 基本信息

中文名:	1-叔丁氧羰基哌嗪; 5,6-二氨基-1-甲基尿嘧啶; 哌嗪-1-甲酸叔丁酯; 叔丁基哌嗪羧酸酯; 1-苄氧羰基哌嗪; N-Boc-哌
英文名:	2-Piperazinecarboxylicacid, 1,1-dimethylethyl ester
别名:	2-Piperazinecarboxylicacid, 1,1-dimethylethyl ester, (?à)-; tert-Butyl 2-piperazinecarboxylate
分子结构:	
分子式:	C ₉ H ₁₈ N ₂ O ₂
分子量:	186.25142
CAS登录号:	146398-94-9

物理化学性质

熔点:	47°C-49°C
沸点:	258°C 760mmHg
水溶性:	微溶于水, 易溶于乙酸乙酯、甲醇
性质描述:	白色或微黄结晶, 熔点43-47°C 质量标准: 检验项目检验标准检验结果外观白色或微黄结晶白色结晶熔点43°C-47°C 43.5°C-46.5°C 含量≥98.35% 酸碱度 (PH) 7-8.57-8

安全信息

安全说明:	S26: 万一接触眼睛, 立即使用大量清水冲洗并送医诊治。
危险类别码:	R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

CAS#146398-94-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 146398-94-9 查看](#)
若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

其他信息

产品应用:	一种医药中间体, 属于哌嗪类单取代化合物。
-------	-----------------------

相关化学品信息

[14723-84-3 3-碘苯基三甲氧基硅烷](#) [144525-81-5 4,4'-氧代双苯甲酸二甲酯](#) [14284-91-4 141363-30-6 14390-73-9 8-羟基喹啉葡萄糖苷](#)
[酸](#) [145131-11-9 3,5-双\(三氟甲基\)吡唑](#) [140615-77-6 145011-49-0 甲胺-d5氯化氘](#) [14617-43-7 次磷酸钡](#) 445

生成时间2014-4-14 10:55:47