



本PDF文件由 免费提供, 全部信息请点击[51022-70-9](#), 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:51022-70-9 基本信息

中文名:	硫酸沙丁胺醇; 硫酸舒喘灵; 羟甲叔丁肾上腺素; 2-[(叔丁氨基)甲基]-4-羟基-3-羟甲基-苯甲醇硫酸盐
英文名:	Albuterol sulfate
别名:	2-tert-Butylamino-1-(4-hydroxy-3-hydroxymethylphenyl)ethanol hemisulfate; Salbutamol sulfate
分子结构:	
分子式:	2(C ₁₃ H ₂₁ N ₃)·H ₂ O ₄ S
分子量:	576.70
CAS登录号:	51022-70-9
EINECS登录号:	256-916-8

安全信息

安全说明:	S36/37: 穿戴合适的防护服和手套。
危险类别码:	R43: 皮肤接触会产生过敏反应。

CAS#51022-70-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

阿法埃莎(Alfa Aesar) 专业从事51022-70-9及其他化工产品的生产销售 800-810-6000/400-610-6006
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 硫酸沙丁胺醇专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 021-61552785
 孝感深远化工有限公司(医药中间体生产商) 长期供应硫酸舒喘灵等化学试剂, 欢迎垂询报价 0712-2580635 15527768836
 将来试剂—打造最具性价比试剂品牌 生产销售羟甲叔丁肾上腺素等化学产品, 欢迎订购 021-61552785
供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 CAS No. 51022-70-9 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:	该品为选择性β ₂ 受体激动剂, 适用于支气管哮喘、喘息性支气管炎患者。它能选择性激动支气管平滑肌的β ₂ 受体, 松弛平滑肌, 有较强的支气管扩张作用, 其机制为激活腺苷环化酶, 促进环磷酸腺苷生成。口服后15~30min生效, 2~4h作用达高峰, 持续6h以上。口服后约76%随尿液排出, 一日内大部分被排出, 其中60%为代谢产物、约4%由粪便排出。
-------	---

相关化学品信息

[氢溴酸后马托品 51770-42-4](#) [51636-39-6](#) [51985-95-6](#) [51992-11-1](#) [51472-73-2](#) [5136-44-7](#) [1,3-二-O-苄基-2-O-月桂酰基甘油 51429-86-8](#) [\(S\)-\(+\)-5-羟甲基-2-吡咯烷酮对甲苯磺酸酯 51771-28-9](#) [4-氨基苯酚盐酸盐 51555-02-3](#) [酸性蓝 3GL 51671-36-4](#) [1-\(4-苄氧基-3-硝基\)苯基环氧乙烷 5188-25-0](#) [51360-08-8](#) [51105-45-4](#) [519-96-0](#) [5101-44-0](#) [2,3-二甲基苄胺 51220-73-6](#) [51570-78-6](#) [51604-51-4](#) [51022-71-0](#) [4-羟基嘧啶 51146-57-7](#) [三羟甲基三聚氰胺树脂 51513-29-2](#)

生成时间2015-11-3 22:27:24