

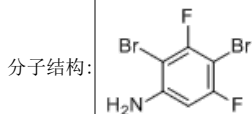


本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[883549-00-6](http://883549-00-6), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

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](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:883549-00-6 基本信息

英文名: Benzenamine, 2, 4-dibromo-3, 5-difluoro-



分子式: C<sub>6</sub>H<sub>3</sub>Br<sub>2</sub>F<sub>2</sub>N

分子量: 286.8995264

CAS登录号: 883549-00-6

CAS#883549-00-6 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. 883549-00-6](http://CAS No. 883549-00-6) 查看  
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

#### 相关化学品信息

<a href="#">88454-41-5</a>	<a href="#">884507-31-7</a>	<a href="#">885484-41-3</a>	<a href="#">887590-50-3</a>	<a href="#">88525-11-5</a>	<a href="#">氯甲基-2-氯苯氧基-二甲基硅烷</a>	<a href="#">887351-05-</a>	
5 <a href="#">881386-50-1</a>	<a href="#">881040-12-6</a>	<a href="#">887266-97-9</a>	<a href="#">887593-56-8</a>	<a href="#">886851-45-2</a>	<a href="#">885268-21-3</a>	<a href="#">883541-39-7</a>	<a href="#">886510-09-</a>
4 <a href="#">88518-41-6</a>	<a href="#">884504-84-1</a>	<a href="#">88393-56-0</a>	<a href="#">886362-06-7</a>	<a href="#">887596-91-0</a>	<a href="#">886362-93-2</a>	<a href="#">887411-44-1</a>	<a href="#">883898-97-</a>
3 <a href="#">883-90-9</a>	<a href="#">885273-92-7</a>	<a href="#">885274-36-2</a>	<a href="#">885273-38-1</a>	<a href="#">885269-87-4</a>	<a href="#">2-氯-3-氟-4-甲基吡啶</a>	<a href="#">88352-44-7</a>	

生成时间2021/3/10 23:08:02