

# 氟啶虫酰胺CAS: 158062-67-0原料供应农科院研发定制

产品名称	氟啶虫酰胺CAS: 158062-67-0原料供应农科院研发定制
公司名称	南京辰瑞晟生物医药科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:CRS 型号:CMO 产地:国产
公司地址	南京市雨花台区安德门大街57号楚翘城5幢503-008室（注册地址）
联系电话	0571-87428035 15360676961

## 产品详情

中文名	<a href="#">氟啶虫酰胺</a>
英文名	<a href="#">FLONICAMID</a>
别名	<a href="#">氟啶虫酰胺</a> <a href="#">氟啶虫酰胺 标准品</a> <a href="#">N-(氰甲基)-4-(三氟甲基)烟酰胺</a> <a href="#">N-氰甲基-4-三氟甲基-3-吡啶甲酰胺</a>
英文别名	<a href="#">AriaF 1785iki-220FLONICAMIDFLONICAMID STANDARDflonicamid (bsi, pa iso)N-(cyanomethyl)-4-(trifluoromethyl)pyridine-3-carboxamide</a> <a href="#">3-Pyridinecarboxamide, N-(cyanomethyl)-4-(trifluoromethyl)-</a>
CAS	<a href="#">158062-67-0</a>
化学式	<a href="#">C9H6F3N3O</a>
分子量	229.16
密度	1.377 ± 0.06 g/cm <sup>3</sup> (Predicted)
熔点	157.5 °
沸点	406.6 ± 45.0 ° C(Predicted)
酸度系数	10.99 ± 0.46(Predicted)
存储条件	-20 ° C Freezer
外观	形态 neat,颜色 Light Beige to Beige
物化性质	EPA化学物质信息 Flonicamid (158062-67-0)
产品用途	用途 氟啶虫酰胺具有选择性、内吸性，渗透作用强，持效期长，可用于果树、谷物、马铃薯、水稻、棉花、蔬菜、豆类、黄瓜、茄子、甜瓜、茶树和观赏植物等，防治刺吸式口器害虫，如蚜虫、粉虱、褐飞虱、蓟马和叶蝉等，其中对蚜虫具有**。