

## 2-甲基咪唑(2-Methylimidazole) CAS: 693-98-1原料供应发货

产品名称	2-甲基咪唑(2-Methylimidazole) CAS: 693-98-1原料供应发货
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="#">2-甲基咪唑</a>
英文名	<a href="#">2-Methylimidazole</a>
别名	<a href="#">2-甲基甘肼</a> <a href="#">2-甲基咪唑</a> <a href="#">2-甲基甘肼</a> <a href="#">2-甲基咪唑原料</a> <a href="#">2-甲基-1H-咪唑</a> <a href="#">2-甲基-1,3-氮杂茂</a> <a href="#">2-甲基咪唑溶液, 100PPM</a>
英文别名	<a href="#">2MZ</a> <a href="#">2MI</a> <a href="#">2MZ-H</a> <a href="#">2MZ-PWNSC</a> 21394Curezol 2MZAActiron 2MIEpicure MI 2Epikure MI 2Curezol 2MZ-PIMicure AMI 2Denka CN 25Glyoxaethylene RESICURE(TM) 46p-Oxal-methylene2-methyl-imidazoleAKOS BBS-00004447 2-Methylimidazole2-Methylglyoxaline2-methyl-imidazole2-Methyl imidazole 2-methyl-1h-imidazoleImidazole, 2-methyl-1H-2-Methylimidazole2-methyl-1H-imidazole1H-Imidazole,2-methyl-1H-Imidazole, 2-methyl-
CAS	<a href="#">693-98-1</a>
EINECS	211-765-7
化学式	<a href="#">C4H6N2</a>
分子量	82.1
InChI	InChI=1/C4H6N2/c1-4-5-2-3-6-4/h2-3H,1H3,(H,5,6)
InChIKey	LXBGSDVWAMZHDD-UHFFFAOYSA-N
密度	1.0500 (rough estimate)
熔点	142-143 °C (lit.)
沸点	267-268 °C (lit.)
闪点	155 °C
水溶性	Soluble in water and ethanol.
蒸汽压	<1 mm Hg (0 °C)

溶解度	780g/l
折射率	1.4970 (estimate)
酸度系数	14.44 ± 0.10(Predicted)
PH值	10.5-11.5 (100g/l, H <sub>2</sub> O, 20 )
存储条件	2-8 ° C
敏感性	Sensitive to air
外观	Crystalline Powder
颜色	White to light yellow
BRN	1368
物化性质	固体。 溶于水、乙醇、微溶于冷苯。
产品用途	用作药物灭滴灵的中间体，也是环氧树脂及其他树脂的固化剂