

2-氨基-5-氯二苯甲酮CAS: 719-59-5原料供应发货

产品名称	2-氨基-5-氯二苯甲酮CAS: 719-59-5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	2-氨基-5-氯二苯甲酮
英文名	2-Amino-5-chlorobenzophenone
别名	氨基酮 2-氨基-5-氯苯酮 2-氨基-5-氯二苯酮 2-氨基-5-氯苯并苯酮 2-氨基-5-氯二苯甲酮(2-氨基-5-氯苯基)(苯基)甲酮 2-氨基-5-氯二苯甲CHEMICALBOOK酮
英文别名	ACBIFLAB-BB F1386-0355LABOTEST-BB LT00259286 4-CHLORO-2-BENZOYLANILINE 2-Amino-5-chlorobenophenone 2-AMINO-5-CHLOROBENZOPHENONE 2-Amino-5-chlorobenzophenone 5-CHLORO-2-AMINO BENZOPHENONE 5-Chloro-2-aminobenzophenone 2-Amino-5-chloro benzophenone(2-Amino-5-chlorophenyl)phenyl-methanone(2-AMINO-5-CHLOROPHENYL)(PHENYL)METHANONE
CAS	719-59-5
EINECS	211-949-7
化学式	C13H10ClNO
分子量	231.68
InChI	InChI=1/C13H10ClNO/c14-10-6-7-12(15)11(8-10)13(16)9-4-2-1-3-5-9/h1-8H,15H2
InChIKey	ZUWXHHBROGLWNH-UHFFFAOYSA-N
密度	1.33
熔点	96-98 ° C (lit.)
沸点	207 ° C
闪点	211 ° C
蒸汽压	0-1Pa at 20-25

溶解度	Solubility in methanol gives very faint turbidity. Soluble in DMSO.
折射率	1.6000 (estimate)
酸度系数	0.06 ± 0.10(Predicted)
存储条件	Store below +30 ° C.
稳定性	Stable. Incompatible with strong oxidizing agents.
外观	Crystalline Powder
颜色	Yellow
BRN	475640
物化性质	黄色或亮黄色针状结晶
产品用途	医药中间体。生产利眠安、安定等药物。