

吡罗昔康CAS: 36322-90-4原料供应发货

产品名称	吡罗昔康CAS: 36322-90-4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	炎痛喜康
英文名	piroxicam.usp
别名	费啞炎痛喜康吡罗昔康吡氧噻嗪吡啶苯噻酰胺吡罗昔康—炎痛喜康 吡罗昔康(USP40)2-甲基-4-羟基- N-(2-吡啶基)-2H-1,2-苯并噻嗪-3-甲酰胺-1,1-二氧化物
英文别名	PIROXICAMPipoxicampiroxicam.uspAURORA KA-6753 4-HYDROXY-2-METHYL- N-2-PYRIDINYL-2H-1,2-BENZOTHAZINE-3-CARBOXAMIDE 4-HYDROXY-2-METHYL-3-(PYRID-2-YL- CARBAMOYL)-2H-1,2-BENZOTHAZINE 1,2-DIOXIDE 4-HYDROXY-2-METHYL-3-(PYRID-2-YL- CARBAMOYL)-2H-1,2-BENZOTHAZINE 1,1-DIOXIDE 4-Hydroxy-2-Methyl-1,2-Benzothiazine-3-Carboxylic Acid Ethylester-1,1-Dioxide4-hydroxy-2-methyl- n-2-pyridinyl-2h-1,2-benzothiazine-3-carboxamide 1,1-dioxide 4-hydroxy-2-methyl-N-(pyridin-2-yl)-2H-1,2-benzothiazine-3-carboxamide 1,1-dioxide3,4-DIHYDRO-2-METHYL-4-OXO- N-2-PYRIDYL-2H-1,2-BENZOTHAZINE-3-CARBOXAMIDE 1,1-DIOXIDE(3R)-2-methyl-4-oxo- N-(pyridin-2-yl)-3,4-dihydro-2H-1,2-benzothiazine-3-carboxamide 1,1-dioxide
CAS	36322-90-4
EINECS	252-974-3

化学式	C15H13N3O4S
分子量	331.35
InChI	InChI=1/C15H13N3O4S/c1-18-13(15(20)17-12-8-4-5-9-16-12)14(19)10-6-2-3-7-11(10)23(18,21)22/h2-9,19H,1H3,(H,16,17,20)
InChIKey	QYSPLQLAKJAUJT-UHFFFAOYSA-N
密度	1.3664 (rough estimate)
熔点	198-200 ° C
沸点	568.5 ± 60.0 ° C at 760 mmHg
水溶性	Soluble in water, ethanol, chloroform, ethyl acetate.
溶解度	Practically insoluble in water, soluble in methylene chloride, slightly soluble in anhydrous ethanol. It shows polymorphism (5.9).
折射率	1.6320 (estimate)
酸度系数	6.3 (2:1 dioxane-water)
存储条件	2-8 ° C
敏感性	Sensitive to heat
外观	neat
颜色	White to Light yellow
*大波长(max)	['358nm(H2O)(lit.)']
Merck	14,7506
物化性质	黄色针状结晶。熔点198-200 。易溶于碱和吡啶，微溶于乙醇，不溶于水。无臭，无味。
产品用途	为强力非甾体消炎镇痛剂