

# 康力龙(Stanozolol) CAS: 10418-03-8甾体激素原料研发供应

产品名称	康力龙(Stanozolol) CAS: 10418-03-8甾体激素原料研发供应
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="#">康力龙</a>
英文名	<a href="#">Stanozolol</a>
别名	<a href="#">康九龙</a> <a href="#">康力龙</a> <a href="#">司坦唑醇</a> <a href="#">醋酸孕诺酮</a> <a href="#">康力龙(微粉)</a> <a href="#">吡唑甲基睾丸素</a> <a href="#">康立龙(司坦唑醇)</a> <a href="#">康力龙</a> <a href="#">吡唑甲氢龙</a> <a href="#">吡唑甲基睾丸素</a> <a href="#">康立龙(司坦唑醇)溶液</a> <a href="#">1000PPM</a>

英文名称	17-methyl-, (5alpha,17beta)-1,10a,12a-trimethyl-1,2,3,3a,3b,4,5,5a,6,7,10,10a,10b,11,12,12a-hexadecahydrocyclopenta[5,6]naphtho[1,2-f]indazol-1-ol (1S,3aS,3bR,5aS,10aS,10bS,12aS)-1,10a,12a-trimethyl-1,2,3,3a,3b,4,5,5a,6,7,10,10a,10b,11,12,12a-hexadecahydrocyclopenta[5,6]naphtho[1,2-f]indazol-1-ol
EINECS	233-894-8
化学式	<chem>C1=CN2C=CC=C2C1</chem>
分子量	328.49
InChI	InChI=1/C21H32N2O/c1,19-14-13-12-22-23-18-13-20-14(12)15-15-16(19)6-28c20(21)17(15)7-8-21(20,8)24(12),h451-14(12),4-11H2,1-3H3,(H,22,23)/t14-,15/c16-17-18(20-21)/m0/s1
InChIKey	KAJKIOFIWVMDJYRCEY-NGSA-N
密度	1.179 g/cm <sup>3</sup> (Predicted)
熔点	170 °C
沸点	461.8 ± 45.0 °C (Predicted)
比旋光度	Androst-2-eno[3,2-c]pyrazol-17-ol, -2
闪点	-2
蒸汽压	1.89E-10mmHg at 25 ° C
溶解度	Practically insoluble in water, soluble in dimethylformamide, slightly soluble in ethanol (96 per cent), very slightly soluble in methylene chloride.
折射率	34 ° (C=0.4, CHCl <sub>3</sub> )
酸度系数	15.15 ± 0.60 (Predicted)
存储条件	2-8 ° C
外观	powder
颜色	white to light yellow
Merck	8794
物化性质	比旋光度 34 °
产品用途	用于慢性消耗性疾病、重病及手术后体弱消瘦、年老体弱、骨质疏松症、小儿发育不良、再生障碍性贫血等