

胃蛋白酶消化液 6ml免疫组化

产品名称	胃蛋白酶消化液 6ml免疫组化
公司名称	苏州巨能世纪信息科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:巨能世纪 型号:6ml
公司地址	江苏省苏州工业园区苏州大道东351号工商大厦
联系电话	0512-58501869 18136090045

产品详情

病理耗材胃蛋白酶消化液基本信息：

胃蛋白酶消化液由巨能世纪信息科技（苏州）有限公司供应

暂无描述

名称：	胃蛋白酶消化液
编号：	P121
类别：	免疫组化

胃蛋白酶消化液详细信息：

包装：包装——

规格：6ml

胃蛋白酶消化液用途有哪些：目录分类免疫组化试剂

如何存储胃蛋白酶消化液：贮存零下20

胃蛋白酶消化液同类病理耗材：

免疫组化湿盒，有机玻璃	湿盒	20片
不锈钢组织包埋模	包埋盒盖、包埋底模系列	通用
20片装塑料晾片板（有分隔），塑料	载玻片存放	20片
-醋酸萘酚酯酶（-NAE）染色液	骨髓细胞染色	5×30ml
普鲁士蓝铁染色液	色素染色	50*2
通用石蜡切片机一次性刀夹，进口系列12，16，24	石蜡（冷冻）切片机用一次性刀夹	通用
冷冻切片机用一次性刀夹	石蜡（冷冻）切片机用一次性刀夹	130C-A
环保透明剂、组织脱蜡透明剂	常用病理试剂	3800ml
9108彩色面保瑞美免清洗载玻片	载玻片	电化载玻片
圆形玻璃标本染色缸12*15cm	染色架与染色缸	50-60片
胃幽门螺杆菌双色染色液	微生物染色	120片
莱卡石蜡切片机万用夹头，进口，夹蜡块	夹头	通用
32片装塑料晾片板，塑料	载玻片存放	32片
珊顿冷冻切片机冷冻头30X30mm	冷冻切片机用冷冻头	通用
磷酸缓冲液(粉剂) 0.01M pH 7.2-7.4	免疫组化	2L
新型隐球菌.霉菌染色液	微生物染色	120片/套
樱花冷冻切片机冷冻头30mm	冷冻切片机用冷冻头	通用
封闭用正常山羊血清（原液）	免疫组化	10ml
胃幽门螺杆菌双色染色液	微生物染色	120片
4通道定时钟	定时钟	4道
徕卡冷冻切片机15mm冷冻头	冷冻切片机用冷冻头	通用
方格孔可折断式包埋盒	组织包埋盒	通用
100片装木质载玻片存储盒，木质	载玻片存放	100片
6格穿刺活检用包埋盒	组织包埋盒	通用
加强型铝合金包埋底模	包埋盒盖、包埋底模系列	通用
TO透明剂	常用病理试剂	500ml
带刻度取材刀柄，进口，适用窄刀片	取材刀柄	通用
德国莱卡Leica 819病理一次性窄刀片	病理切片一次性刀片	819
钻石记号笔刻字笔	记号笔	常规
PTAH染色液	结缔染色	50ml*3
碱性磷酸酶（NAP）染色液	骨髓细胞染色	5×30ml
新型隐球菌.霉菌染色液	微生物染色	120片/套
粘液卡红染色液	碳水染色	4×100ml
24片装塑料载玻片染色架	染色架与染色缸	24片

50mm冷冻头国产冷冻切片机	冷冻切片机用冷冻头	通用
100片装木质载玻片存储盒，木质	载玻片存放	100片
徕卡钢刀专用刀架，夹钢刀	石蜡（冷冻）切片机用一次性刀夹	通用
Masson 三色染色液	色素染色	50ml*5
盖玻片标准型24*40	盖玻片	标准级
组合式蜡块存放柜，蜡块柜	存放柜	37*38*50
铁（IS）染色液	骨髓细胞染色	5 × 30ml
樱花冷冻切片机冷冻头30mm	冷冻切片机用冷冻头	通用
25片装载玻片存储盒，塑料	载玻片存放	25片
日本羽毛牌病理切片机一次性刀片C35	病理切片一次性刀片	C35
盖玻片经济型24*32	盖玻片	经济型
TO透明剂	常用病理试剂	500ml
带刻度取材刀柄，进口，适用窄刀片	取材刀柄	通用
徕卡冷冻头45mm	冷冻切片机用冷冻头	通用
50mm冷冻头国产冷冻切片机	冷冻切片机用冷冻头	通用
珊顿冷冻切片机15*15mm冷冻头	冷冻切片机用冷冻头	通用
上海华灵牌切片石蜡，片状	切片石蜡	500g/包
中性树脂	常用病理试剂	100ml
美康冷冻切片机冷冻头40mm	冷冻切片机用冷冻头	通用
圆形玻璃标本染色缸10*12cm	染色架与染色缸	30-40片
上海华灵牌切片石蜡，颗粒状	切片石蜡	1kg/袋
冷冻头55mm国产	冷冻切片机用冷冻头	通用
带刻度取材刀柄，国产，适用窄刀片	取材刀柄	通用
超净高级封片胶	免疫组化	100ml
阻水笔	记号笔	粗
日本包埋盒塑料记号笔	记号笔	常规
胃幽门螺杆菌Leung-Gibbon氏染色液	微生物染色	120片
铜制脱水盒，30mm*30mm，25mm*25mm	组织包埋盒	通用
嗜银颗粒染色液（Lillie-Masson氏二胺银反应法）	脂类染色	120片/套
冷冻切片机樱花冷冻头35mm	冷冻切片机用冷冻头	通用

更多胃蛋白酶消化液信息，欢迎您与我们的销售人员联系。

关键词：胃蛋白酶消化液 免疫组化 6ml免疫组化