

KRYTECH 838

高危风险 - ISO E

是适用于食品工业特别理想的切割防护手套

切割防护 级别 E

EN388



2类

ISO 13997:

24.2 N

灵巧度

EN420: 5/5



具体优势

切割防护

- 结合了优良的耐切割性 (ISO 13997 = 24.2N) 和优良的食品合规性(适用于 各种食品)
- ●用于更好地保护前臂的长袖套

(🕰) 保证质量

• 无硅树脂,防止金属板和玻璃在喷漆前存在痕迹和瑕疵

耐洗性

●可在90°C水温下洗涤20次而不影响手套的性能*延长手套寿命,减少成本 和浪费。

行业

- ●食品工业
- 地方机关(配餐服务)

应用

- ●切肉切鱼
- *家禽去骨
- 去骨切片





KRYTECH 838

高危风险 - ISO E

(图例)



产品详情

手套内表面	由高密度聚乙烯(HDPE)纤维制成的无缝纺织面料
针数	10
袖口的特点	长袖口
手套的颜色	蓝色
长度 (cm)	34
尺码	6 7 8 9 10 11

物流详情

包装	1手套/包
	10 手套/箱

法规

- •根据欧盟议会和理事会的法规(EC) n°1272/2008,本产品不属于危险类别。
- ●本产品不包含超过0.1%的高度关注物质(SVHC)或欧盟议会和理事会(REACH)法规1907/2006附件XVII中包含的物质。
- ●UE类型证书或CE类型检测证书: 0075/014/162/08/18/1651
- ●由公告机构发布: 0075 CTC 4, rue Hermann Frenkel 69367 Lyon Cedex 07-FRANCE

