



化学防护

# FLUOTECH 468

短期穿戴

## 触觉灵敏度与磨损指示



化学防护  
种类 A



3102X

EN ISO 374-1



种类 A  
A DEFGJLMNO

EN ISO 374-5



CATEGORY 3



0334

灵巧度

EN420:  
5/5

### 具体优势



舒适度

- MAPA的多层技术提供了卓越的灵活性和厚度的优化: 良好的灵活性和舒适性



耐用性

- 丁腈内层: 出色的耐机械性能, 使用寿命更长



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



实用性

- 绿色内层: 磨损度提示增加使用安全性

### 行业

- 机械工业
- 化学工业
- 其他行业

### 应用

- 金属除油和蚀刻
- 化学处理(溶剂)
- 电泳
- 处理和运输化学物质(溶剂)
- 制造色漆和清漆
- 树脂及胶粘剂制造
- 石化炼油
- 印刷
- 场地污染控制

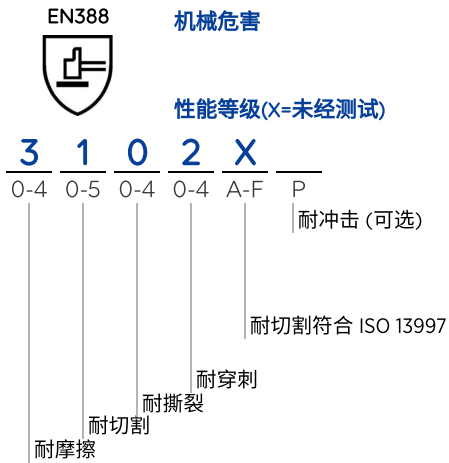


化学防护

# FLUOTECH 468

短期穿戴

## (图例)



EN ISO 374-1 **化学风险**

种类 A

A:	甲醇
D:	二氯甲烷
E:	二硫化碳
F:	甲苯
G:	二乙胺
J:	庚烷
L:	硫酸 96%
M:	硝酸 65%
N:	乙酸 99%
O:	氨 25%

EN ISO 374-5 **微生物**

抵御细菌和真菌

## (产品详情)

手套内表面	氯洗
外表面工艺	光滑的
材质	氟橡胶
袖口的特点	Feston 袖口
手套的颜色	黑色
长度 (cm)	30
厚度 (mm)	0.51
尺码	8 9 10

## (物流详情)

包装	1 对/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: 0075/014/162/01/19/0326
- 由公告机构发布: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07-FRANCE
- 质量保证证书: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France