



## 選擇合適尺寸的防護衣以達到最佳保護效果

防選擇防護衣時，合身的尺寸至關重要，因為它直接影響安全性和舒適性。適當尺寸的防護衣能夠提供最佳保護，避免出現縫隙或鬆弛區域，使污染物無法滲入，確保您得到有效的保護。此外，合身的防護衣還能提升活動的靈活性，減少長時間使用中的意外風險和疲勞感。

### 選擇合適尺寸的方法

#### 參考尺寸表

使用製造商提供的尺寸表，根據測量數據選擇防護衣尺寸。

#### 考慮層數

如果需要在防護衣內穿著額外衣物，則應選擇大一號以容納層數。

#### 選擇可調節的設計

尋找人體工學設計，如袖口和全腰橡筋，以確保合身。

#### 尺寸表

身高



尺寸	胸圍 (CMS)	身高 (CMS)
S	84-92	162-170
M	92-100	170-176
L	100-108	176-182
XL	108-116	182-188
2XL	116-124	188-194
3XL	124-132	194-200
4XL	132-140	200-206

#### 常見的尺寸選擇錯誤

**尺寸過大：**鬆散的布料可能會卡在設備上，減少保護效果並造成動作受限。

**尺寸過小：**緊身的防護衣會造成不適、限制活動性、皮膚曝露風險，或對材料造成壓力。

### 特殊考量

#### 環境條件

根據寒冷環境選擇具有保溫功能的防護衣，對於炎熱環境則選擇透氣性好的防護衣，或針對化學品的適當保護。



#### 工作需求

選擇耐用材料以應對高強度工作，選擇伸展度高的防護衣以便於活動，及根據需要增加安全特徵如反光條。

#### 法規要求

確保防護衣符合行業特定的法規和標準，以保持合規性和安全性。



選擇合適尺寸的防護衣不僅是舒適的問題，它對於確保在各種環境下的安全和有效保護至關重要。通過選擇正確的尺寸，避免常見錯誤，並考慮特殊要求，您可以確保防護衣提供最佳的保護和性能。合適的尺寸不僅提高安全性，還能改善整體工作體驗，讓您更加自信且自在地專注工作。

