

# 高强专业30米救援绳 安全绳 救生绳 野营自救防灾

产品名称	高强专业30米救援绳 安全绳 救生绳 野营自救防灾
公司名称	合肥金路生物科技有限公司
价格	100.00/条
规格参数	型号:MINLE-30 尺寸:30000 ( mm ) 承载:280 ( kg )
公司地址	安徽省合肥市瑶海区凤阳路集贸市场1028#
联系电话	13866171508

## 产品详情

型号	MINLE-30	尺寸	30000 ( mm )
承载	280 ( kg )	材质	BLUN
类型	**	安全带类型	单挂点式安全带
安全带材质	丙纶	安全绳材质	高强丝
安全绳长度	30 米	产品类别	安全绳

长度：20m 直径：16mm

材质: 高强丙纶丝 ( 防水/耐磨 )

承重：280公斤

配件：救生钩

产地：中国-大连

用途：当发生火灾等灾难时，将救生绳的一端用救生钩固定，另一端系在使用者的腰上，双手抓住绳子，顺墙体缓慢的下降，直至地面。

性能：最小断裂拉力（n）：> 14700经高温处理后的最小断裂拉力（n）：> 14700经低温处理后的最小断裂拉力（n）：> 14700经高温处理后的断裂延伸率（%）：< 14经低温处理后的断裂延伸率（%）：< 15经清水浸湿后的断裂延伸率（%）：< 22.5抗冲击性能：安全绳经高2m、100kg的负载自由落体冲击后，无断裂现象。

注：1、绳子的一端带铁环，另一端带安全扣。

2、因为安全绳不是一条线编织出来的，是由多股细绳编织而成，因此绳中偶尔有线头露出来属于正常，不影响安全使用。

3、不同批次生产出来的安全绳有时颜色略有不同。颜色的差别只是属于外观上的差别，绳子的做工、质量都是相同的，外观的差别并不影响安全使用。

---

材质: 高强丙纶丝（防水/耐磨）

承重：280公斤

配件：救生钩

产地：中国-大连

用途：当发生火灾等灾难时，将救生绳的一端用救生钩固定，另一端系在使用者的腰上，双手抓住绳子，顺墙体缓慢的下降，直至地面。

性能：最小断裂拉力（n）：> 14700经高温处理后的最小断裂拉力（n）：> 14700经低温处理后的最小断裂拉力（n）：> 14700经高温处理后的断裂延伸率（%）：< 14经低温处理后的断裂延伸率（%）：< 15经清水浸湿后的断裂延伸率（%）：< 22.5抗冲击性能：安全绳经高2m、100kg的负载自由落体冲击后，无断裂现象。

注：1、绳子的一端带铁环，另一端带安全扣。

2、因为安全绳不是一条线编织出来的，是由多股细绳编织而成，因此绳中偶尔有线头露出来属于正常，不影响安全使用。

---

材质: 高强丙纶丝（防水/耐磨）

承重：280公斤

配件：救生钩

产地：中国-大连

用途：当发生火灾等灾难时，将救生绳的一端用救生钩固定，另一端系在使用者的腰上，双手抓住绳子，顺墙体缓慢的下降，直至地面。

性能：最小断裂拉力（n）：> 14700经高温处理后的最小断裂拉力（n）：> 14700经低温处理后的最小断裂拉力（n）：> 14700经高温处理后的断裂延伸率（%）：< 14经低温处理后的断裂延伸率（%）：< 15经清水浸湿后的断裂延伸率（%）：< 22.5抗冲击性能：安全绳经高2m、100kg的负载自由落体冲击后，无断裂现象。

注：1、绳子的一端带铁环，另一端带安全扣。

2、因为安全绳不是一条线编织出来的，是由多股细绳编织而成，因此绳中偶尔有线头露出来属于正常，不影响安全使用。

材质: 高强丙纶丝（防水/耐磨）

承重：280公斤

配件：救生钩

产地：中国-大连

用途：当发生火灾等灾难时，将救生绳的一端用救生钩固定，另一端系在使用者的腰上，双手抓住绳子，顺墙体缓慢的下降，直至地面。

性能：最小断裂拉力（n）：> 14700经高温处理后的最小断裂拉力（n）：> 14700经低温处理后的最小断裂拉力（n）：> 14700经高温处理后的断裂延伸率（%）：< 14经低温处理后的断裂延伸率（%）：< 15经清水浸湿后的断裂延伸率（%）：< 22.5抗冲击性能：安全绳经高2m、100kg的负载自由落体冲击后，无断裂现象。

注：1、绳子的一端带铁环，另一端带安全扣。

2、因为安全绳不是一条线编织出来的，是由多股细绳编织而成，因此绳中偶尔有线头露出来属于正常，不影响安全使用。

3、不同批次生产出来的安全绳有时颜色略有不同。颜色的差别只是属于外观上的差别，绳子的做工、质量都是相同的，外观的差别并不影响安全使用。

材质: 高强丙纶丝（防水/耐磨）

承重：280公斤

配件：救生钩

产地：中国-大连

用途：当发生火灾等灾难时，将救生绳的一端用救生钩固定，另一端系在使用者的腰上，双手抓住绳子，顺墙体缓慢的下降，直至地面。

性能：最小断裂拉力（n）：> 14700经高温处理后的最小断裂拉力（n）：> 14700经低温处理后的最小断裂拉力（n）：> 14700经高温处理后的断裂延伸率（%）：< 14经低温处理后的断裂延伸率（%）：< 15经清水浸湿后的断裂延伸率（%）：< 22.5抗冲击性能：安全绳经高2m、100kg的负载自由落体冲击后

, 无断裂现象。

注：1、绳子的一端带铁环，另一端带安全扣。

2、因为安全绳不是一条线编织出来的，是由多股细绳编织而成，因此绳中偶尔有线头露出来属于正常，不影响安全使用。

材质: 高强丙纶丝（防水/耐磨）

承重：280公斤

配件：救生钩

产地：中国-大连

用途：当发生火灾等灾难时，将救生绳的一端用救生钩固定，另一端系在使用者的腰上，双手抓住绳子，顺墙体缓慢的下降，直至地面。

性能：最小断裂拉力（n）：> 14700经高温处理后的最小断裂拉力（n）：> 14700经低温处理后的最小断裂拉力（n）：> 14700经高温处理后的断裂延伸率（%）：< 14经低温处理后的断裂延伸率（%）：< 15经清水浸湿后的断裂延伸率（%）：< 22.5抗冲击性能：安全绳经高2m、100kg的负载自由落体冲击后，无断裂现象。

注：1、绳子的一端带铁环，另一端带安全扣。

2、因为安全绳不是一条线编织出来的，是由多股细绳编织而成，因此绳中偶尔有线头露出来属于正常，不影响安全使用。

3、不同批次生产出来的安全绳有时颜色略有不同。颜色的差别只是属于外观上的差别，绳子的做工、质量都是相同的，外观的差别并不影响安全使用。

材质: 高强丙纶丝（防水/耐磨）

承重：280公斤

配件：救生钩

产地：中国-大连

用途：当发生火灾等灾难时，将救生绳的一端用救生钩固定，另一端系在使用者的腰上，双手抓住绳子，顺墙体缓慢的下降，直至地面。

性能：最小断裂拉力（n）：> 14700经高温处理后的最小断裂拉力（n）：> 14700经低温处理后的最小断裂拉力（n）：> 14700经高温处理后的断裂延伸率（%）：< 14经低温处理后的断裂延伸率（%）：< 15经清水浸湿后的断裂延伸率（%）：< 22.5抗冲击性能：安全绳经高2m、100kg的负载自由落体冲击后，无断裂现象。

注：1、绳子的一端带铁环，另一端带安全扣。

2、因为安全绳不是一条线编织出来的，是由多股细绳编织而成，因此绳中偶尔有线头露出来属于正常，不影响安全使用。

材质: 高强丙纶丝 ( 防水/耐磨 )

承重 : 280公斤

配件 : 救生钩

产地 : 中国-大连

用途 : 当发生火灾等灾难时, 将救生绳的一端用救生钩固定, 另一端系在使用者的腰上, 双手抓住绳子, 顺墙体缓慢的下降, 直至地面。

性能 : 最小断裂拉力 (n) : > 14700经高温处理后的最小断裂拉力 (n) : > 14700经低温处理后的最小断裂拉力 (n) : > 14700经高温处理后的断裂延伸率 (%) : < 14经低温处理后的断裂延伸率 (%) : < 15经清水浸湿后的断裂延伸率 (%) : < 22.5抗冲击性能 : 安全绳经高2m、100kg的负载自由落体冲击后, 无断裂现象。

注 : 1、绳子的一端带铁环, 另一端带安全扣。

2、因为安全绳不是一条线编织出来的, 是由多股细绳编织而成, 因此绳中偶尔有线头露出来属于正常, 不影响安全使用。

3、不同批次生产出来的安全绳有时颜色略有不同。颜色的差别只是属于外观上的差别, 绳子的做工、质量都是相同的, 外观的差别并不影响安全使用。