

防弹衣 国泰华安 迷彩 各种

产品名称	防弹衣 国泰华安 迷彩 各种
公司名称	盐城市国泰高新防备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:国泰华安 颜色:迷彩 规格:各种
公司地址	盐城市世纪大道（盐都区中小企业创业园内2-C-3）（D）
联系电话	86 515 81369818 13605105681

产品详情

品牌	国泰华安	颜色	迷彩
规格	各种	材质	高强高模PE
用途	防弹	重量	3kg
使用环境	全天候		

gtv-1为软质防弹背心，具有比重轻、质地柔软、耐湿、耐腐蚀、抗紫外辐射，非贯穿性伤害小、不跳弹等优越性能。主要由尼龙外套、高强高模聚乙烯防弹层和缓冲层组成。安全防护性能均已达到公安部指定的防护标准，产品已通过各家权威检测部门检测。

型号	代号	款式	防护面积	防护等级
s	v1001	背心式	0.25m ²	ga141-2001标准
m	v 1002	背心式	0.28m ²	ga141-2001标准
l	v 1003	背心式	0.30m ²	ga141-2001标准
xl	v 1004	背心式	0.32m ²	ga141-2001标准

注：1.防护等级取决于ud无纬布的层数 2.防弹衣的外套可根据客户要求

高强高模聚乙烯纤维与其他纤维技术指标比较

主要工业用纤维的特征

纤维品种	密度	强度				模量		
	g/m ³	n/dtex	g/d	gpa	n/dtex	g/d	gpa	%
高强.高模聚乙烯纤维芳纶碳纤	0.971.44	3.12.051.	3523221	3.02.93.	97411342	110047	9560240	4.53.61.40
维(高强)碳纤维(高模)e玻璃纤	1.781.85	91.21.35	4152199	42.33.5	10283451	015002	3907286	.54.85.220
维s玻璃纤维聚酰胺纤维聚酯纤	2.602.50	1.850.80.	72	4.60.91.	0625	400315	6146200	13201.8
维聚丙烯纤维钢纤维	1.141.38	80.60.2		10.61.7		385561		
	0.907.86			7		107022		
						5		

耐光特性对比	纤维品种	耐光测定方法	强度保持率
	芳纶	纤维在紫外线照射经1500小时暴露	30%
	高强、高模聚乙烯纤维	纤维在紫外线照射经1500小时暴露	90%

在下列溶剂中浸泡六个月，浸润后强力保持率

溶剂	高强、高模聚 乙烯纤维	芳纶纤维
海水10%洗	1001001001001	1001001009372824
涤剂煤油汽	0010010010010	042700

油种萘性醋纤维的加工性能比较

酸1m盐酸5
m氢氧化钠2
9%氢氧化铵
clorox溶液

纤维品种/加工性能	耐	磨	(直	至

破坏的循环次数)			
耐弯曲 (直至破坏的循环次数)			
勾结强度 (g/d)			
成环强			

度				
(
g/d				
)				