

## 各种过滤网，80目，100目，120目过滤网

产品名称	各种过滤网，80目，100目，120目过滤网
公司名称	温岭市温峤佰君丝网厂
价格	2.00/平方米
规格参数	加工定制:是 材质:锦纶 滤布类型:单丝滤布
公司地址	浙江温岭市温峤镇杨公岙村小岙4-8号
联系电话	86 0576 86996005 13586298698

## 产品详情

厂家供应过滤网 80目至600目过滤网

¥1.80

供应养殖网 翠蝗虫养殖网 蚂蚱养殖网

¥1.17

厂家直销 大量供应 质优价廉、多购从优 遮阳网

¥2.10

厂家供应水产养殖网 黄鳝养殖网 塑料养殖网

¥ 1.30

厂家直供聚乙烯遮阳网 聚丙烯遮阳网 可加工定制 量大优惠

¥ 1.70

水产养殖网 水产育苗网 80目至500目过滤网 塑料养殖网

¥ 3.10

供应大姜遮阳网，生姜遮阳网

¥ 1.60

鱼网厂低价出售 养殖网 丝网布 农业养殖网

¥ 1.30

高强度水产养殖网，强力丝养殖网,塑料养殖网

¥ 1.17

供应蚂蚱/蝗虫/东亚飞蝗/蝉/专用养殖网棚

¥ 1.17

厂家直销优质尼龙网

¥1.10

供应黑色遮阳网，防晒网，大棚遮阳网

¥12000.00

供应 30目防虫网 40目防虫网 无公害蔬菜防虫网

¥1.17

供应60目防虫网 蔬菜防虫网 防虫网室 农用防虫网

¥1.17

厂家供应各种活性炭空调过滤网

¥185.00

台州养殖网，过滤网，滤布，80目至400目过滤网

¥1.20

厂家供应遮阳网 批发遮阳网 盖土网 防尘网.

¥ 4.60

供应水产养殖网 农用网，防虫网，塑料养殖网，农用防虫网

¥ 1.20

花卉种植网布烟草防虫网布 农用防虫网

¥ 1.17

供应蝗虫养殖网 蚂蚱养殖网

¥ 1.17

=====公司相关产品欣赏专区 《三》 =====  
=====

pe聚乙养殖网 育苗 泥鳅养殖

¥ 1.30

尼龙60目，80目，120目过滤网 化工过滤网

¥ 5.00

厂家供应养殖网 防虫网 农用防虫网 大棚防虫网

¥ 8.00

大庆500s高密度聚乙烯鱼网，养殖网

¥ 8.10

供应防蚊过滤网 空气滤网 化工过滤网

¥ 1.10

厂家供应各种遮阳网 高密度遮阳网 黑绿色遮阳网

¥ 1.70

供应大棚防虫网 防虫网室 蔬菜防虫网 农用防虫网

¥ 1.20

供应遮阳网 pe遮阳网 高密度聚乙烯塑料网 农用遮阳网

¥ 4.20

供应尼龙筛绢。尼龙筛网。打井专用尼龙网

¥ 4.80

防虫网 温岭，温岭防虫网，窗纱防虫网，农用防虫网

¥ 1.20

供应优质工业滤布 过滤布 尼龙网 200目 250目 300目

¥ 4.80

供应空调尼龙网 尼龙过滤网 金属空气过滤网 化工过滤网

¥ 1.50

批发供应防晒防尘遮阳网

¥ 0.50

供应化妆袋彩条网，十色网

¥ 2.70

苍蝇 蚂蚁 蜘蛛 水蛭 蚂蝗 蚂蟥专用养殖网

¥ 1.20

供应水产养殖网 网箱 养殖网箱 12平米底网箱 塑料养殖网

¥ 3.80

厂家直销养殖网 水产养殖 农业养殖 塑料养殖网 塑料养殖网

¥ 8.00

供应pe窗纱网 防蚊窗纱网 聚乙烯纱网

¥ 1.00

供应土豆防虫网，马铃薯防虫网，马铃薯脱毒防虫网，农用防虫网

¥ 1.20

供应土豆防虫网，马铃薯防虫网，马铃薯脱毒防虫网

¥ 1.20

=====公司相关产品欣赏专区《二》=====

pe绳子 捆扎绳 塑料绳 尼龙绳 聚乙烯绳

¥ 12.00

养殖尼龙网 80目尼龙网 100目尼龙网 100目过滤网

¥ 1.10

供应养殖网箱

¥ 7.50

厂家供应空调滤网 聚乙烯空调过滤网 空调过滤网 化工过滤网

¥ 2.00

厂家供应鳗鱼网

¥ 1.20

厂家供应捕鳗鱼网

¥ 1.20

有机蔬菜,无公害蔬菜,绿色蔬菜专用防虫网

¥ 8.00

供应养殖网 水产养殖网 黄鳝养殖网 塑料养殖网

¥ 8.00



供应鳗鱼网，养殖网，农业用网

¥ 1.20

供应聚乙烯过滤网 空调过滤网 化工过滤网

¥ 1.20

供应鳗鱼网 2交1网

¥ 16.00

"供应各种过滤网，80目，100目，120目过滤网"的织物厚度为0.12（mm），纬向密度是35（根/10cm），经向密度为35（根/10cm），是否含有滤料是是，滤布类型为单丝滤布，厚度是0.12，加工定制为是，材质是锦纶，透气量为15（L/m<sup>2</sup>·s），单位重量是5（g/m<sup>2</sup>），类型为高效，型号是6785，适用对象为粉尘，工艺是单层织，规格为100目，适用范围是空调,油烟机,过滤壶,空气净化器,制糖,烤漆房,水族类,过滤器，品牌为佰君，性能是耐酸,耐碱,耐低温,防水,防静电，编织方式为平纹