



亿利达  
YILIDA METAL MESH

# 钢板网

过滤应用



CATALOG  
2022

---

制造商和解决方案提供商

亿利达

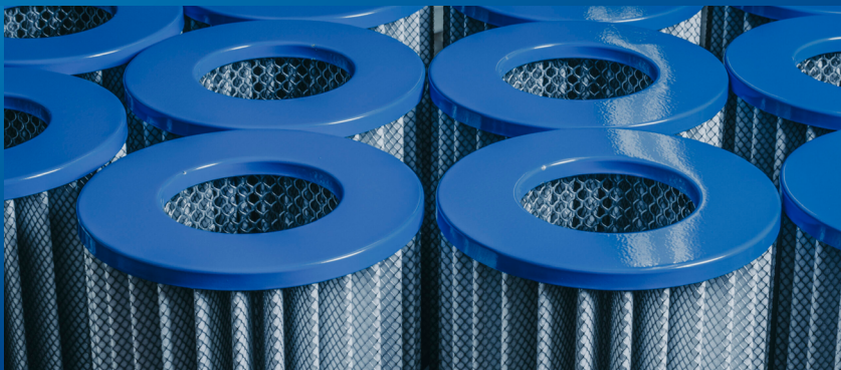
— 创新永不止步

# 过滤



小孔型的钢板网不仅可以为无纺布、滤纸等过滤介质提供保护、支撑，还可以作为主过滤介质，是过滤行业理想的材料选择，广泛应用于空气过滤、工艺水处理、喷漆过滤、油脂过滤等领域。

一般用于过滤的钢板网多为压平小孔型钢板网，我们的成型工艺可以将小孔型钢板网加工成圆锥形、褶皱或圆柱形等各种形状，以满足不同过滤领域的的过滤需求。



## 特点

- **经济环保。**钢板网通过冲压扩张而成，生产过程中无材料浪费，节省材料，是穿孔金属材料的有效替代品。
- **坚固耐用。**当高压力的空气或液体通过时，支撑层结构坚固，不易松散。
- **过滤精准。**可根据过滤精度定制钢板网网孔大小，有效去除指定的固体颗粒杂质。
- **耐腐蚀。**钢板网表面经过热镀锌处理，在酸、碱过滤环境中不易生锈。

## 常用规格

材质	网孔		梗丝		开孔率
	SWD (mm)	LWD (mm)	Strand Thickness (mm)	Strand Width (mm)	
不锈钢、铝、铜、钛	4	8	0.8	0.8	60%
	6	12	0.8	0.8	73.3%
	7	14	0.8	0.8	77.1%
	6	12	1.0	1.0	67%
	7	14	1.0	1.0	86%

## 应用展示



空气滤芯



金属过滤器



过滤管



定制滤芯元件

# 钢板网

制造商和解决方案提供商

亿利达

— 创新永不止步

安平县亿利达金属网业有限公司

公司地址: 中国河北省衡水市安平县丝网工业园. 053600

手机: +86-15031803385

座机: 0318-7565001

邮箱: master04@wiremesh-yg.cn

<https://www.wiremesh-yg.com>

