



**电极加湿器  
高压微雾加湿器**

名称名称	产品规格	发布时间
加湿器配件-喷嘴		2011-8-5

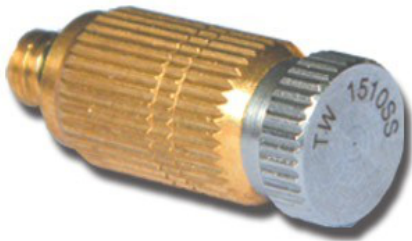
**产品描述:**

公司所经营的喷嘴一律为台湾原产。保证品质，假一罚百。现在国内仿制的假冒牌喷嘴很多，外观一般用户已经很难辨认。只有在使用后才能知道喷雾效果很差，滴水严重。造成用户在生产过程中很大的维护费用。喷嘴使用黄铜不锈钢主体，内镶不锈钢喷嘴蕊和不锈钢导流叶片，内含有一防滴漏装置，液体在3Kg—120Kg的水压之下，高速流动，在导流叶片中形成一个离心旋涡，从喷孔中喷出极细微的雾粒，使用特

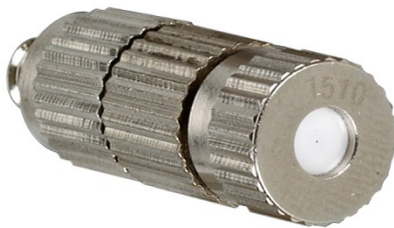
**喷嘴结构:**

- \*新分解式（2段）铜身不锈钢面 喷嘴
- \*第一段含 s/s 长转子的喷嘴；该转子可以取出清洗
- \*第二段内装止漏阀（不锈钢弹簧+蓝色橡胶球）

**不锈钢喷嘴**



**陶瓷喷嘴**



**人造宝石喷嘴**



**技术参数:**

产品名称	型号	孔径	外牙螺纹	工作压力	喷雾流量	重量
	part no	mm	T	kg/cm2	cc/Min	g
喷嘴	1010BS	0.1	10/32unc G1/8	20~70	13~35	10
喷嘴	1510BS	0.15			20~46	
喷嘴	2010BS	0.2			49~89	
喷嘴	3010BS	0.3			80~145	
喷嘴	4010BS	0.4			95~178	
喷嘴	5010BS	0.5			130~243	
喷嘴	6010BS	0.6			175~320	
喷嘴	8010BS	0.8			238~430	

**喷嘴过滤座**



产品名称	型号	外牙螺纹	工作压力	重量
	part no	T	kg/cm2	g
喷嘴过滤座	Ø 4.5	10/32unc	20~7	3
喷嘴过滤座	Ø 5.5			

使用黄铜不锈钢主体，内镶不锈钢喷嘴蕊和不锈钢导流叶片，内含有一防滴漏装置，液体在3Kg—120Kg的水压之下，高速流动，在导流叶片中形成一个离心旋涡，从喷孔中喷出极细微的雾粒，使用特

**适用范围**

加湿：调整空气中之相对湿度，以利保鲜，促进作物生长。高尘埃环境，借调湿作用，可适当降尘以防尘爆。

降温：微细雾粒，瞬间迅速气化，吸附空间潜热能，冷雾扇，强制通风降温效果显着。

净化空气：微雾粒子可与空气之悬浮尘埃结合飘落，气化过程可分解氧负离子清新室内外空气。

消毒防疫：连用造雾及风扇加入消毒药水，可深入空间达成全面防疫之目的