

## 本地纯种土鸡苗批发价 贵州本地土鸡苗批发价 批发本地鸡鸡苗

产品名称	本地纯种土鸡苗批发价 贵州本地土鸡苗批发价 批发本地鸡鸡苗
公司名称	四川亿鑫和家禽育种有限责任公司
价格	.00/只
规格参数	品种:鸡苗 体重:4.2 ( kg ) 成都:98%
公司地址	成都市蒲江县寿安镇五会村3组37号
联系电话	17369032651 13320986593

### 产品详情

雾滴的平均值稳定不足以保证喷雾免疫100%成功，如果喷雾装置无法喷出大小稳定且均匀的雾滴(至少95%的精准度)，则应更换喷雾装置。雾滴大小稳定是有效喷雾免疫或给药的关键所在。如图1-1所示，我们可以看到雾滴大小平均值(假设为10  $\mu\text{m}$ )相同但均匀度不同的几组雾滴直径分布曲线。分布曲线显示，雾滴均匀度越低，喷出的雾滴大小变化越大。从理论上来说，如果有20%的雾滴直径均为100微米，而非150  $\mu\text{m}$ ，另外20%的雾滴直径为200  $\mu\text{m}$ ，那么这并不意味着有60%的雏鸡吸入了直径为150微米的雾滴。实际上，所有雏鸡都会吸入那20%的直径为100微米的雾滴，这种雾滴太小，会导致疫苗接种后不良反应并带来经济损失，另外20%的直径较大的雾滴则会导致免疫失败，使鸡只免疫力差并导致经济损失。

其次，人为因素影响(好的设备)

优化喷雾免疫性能并消除人为影响是有利的。养殖者应购置半自动或全自动喷雾设备，而不应采用手动推拉和加压的方法进行喷雾。任何喷雾免疫的技术投入或计划都应该能适应现代化孵化场的设施要求。

手动操作人员对喷雾免疫过程的影响非常大。手动喷雾人员在鸡舍内进行推拉喷雾装置进行喷雾操作时，会因推拉速度不均而导致雾滴分布不均匀，影响喷雾免疫效果，因此自动化设备可以保证雾滴均匀分布于鸡舍内部。

