

ICS 11.220  
B 41  
备案号:45006—2015

# DB31

## 上海市地方标准

DB31/T 879—2015

---

### 犬只狂犬病免疫技术规范

Technical specifications for immunization of canine rabies

2015-02-13 发布

2015-05-01 实施

---

上海市质量技术监督局 发布

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由上海市动物疫病预防控制中心提出。

本标准由上海市畜牧业标准化技术委员会提出并归口。

本标准起草单位：上海市动物疫病预防控制中心。

本标准主要起草人：牛光斌、龚国华、朱晓英、李增强、于涛、陈伟锋。

# 犬只狂犬病免疫技术规范

## 1 范围

本标准规定了犬用狂犬病疫苗的选择、运输、贮藏、使用的技术规范。  
本标准适用于犬只狂犬病疫苗的免疫接种。

## 2 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 2.1

#### 剂量

疫苗标签上标定的对于特定年龄犬只,经特定免疫途径,一次接种疫苗的使用量。

### 2.2

#### 免疫接种

将疫苗接种到犬只机体内,激发犬只机体通过人工主动免疫的方法获得预防狂犬病的能力。

### 2.3

#### 免疫抗体检测

犬只进行免疫接种后,在一定时期内,通过血清学或其他方法,对犬只的免疫接种效果进行定性或定量测定。

## 3 基本要求

### 3.1 狂犬病免疫点要求

3.1.1 各级动物疫病预防控制机构和兽医主管部门认定的狂犬病免疫点负责犬只狂犬病免疫的实施,狂犬病免疫点应当在经营场所的显著位置悬挂兽医主管部门的认定书。

3.1.2 狂犬病免疫点应有独立出入通道的免疫室。免疫点应配备有效的疫苗储存设施设备。应配备保定笼、保定口套、颈圈、防护手套等保定设施器材,保证在疫苗接种过程中人与犬的安全。免疫点应配备利器盒、周转箱(桶)等医疗废弃物储存设施,对疫苗瓶、注射器、注射针头、消毒棉球、电子标识植入器等废弃物进行分类收集,避免环境污染和控制疫病传播。

3.1.3 狂犬病免疫点应建立完善的岗位责任制度、疫苗采购管理制度、卫生消毒制度、疫病报告制度等管理制度,接受兽医主管部门的检查。

### 3.2 犬只的要求

接受疫苗接种的犬只年龄应满3个月,必须临床表现健康,近期无与患病动物接触史。发情、怀孕、哺乳、老龄、体弱犬只应严格按照疫苗使用说明书要求或在执业兽医师指导下接种疫苗。

### 3.3 疫苗的要求

#### 3.3.1 疫苗的选择

应选择具备农业部批准文号的合法生产的犬用狂犬病疫苗和取得农业部进口兽药注册证书的犬用