

养猪场给猪喂水的水碗水盆产地

产品名称	养猪场给猪喂水的水碗水盆产地
公司名称	青州市铭朗机械设备有限公司
价格	10.00/个
规格参数	品牌:铭朗 型号:定制 产地:青州
公司地址	山东省潍坊市青州市经济开发区吕家村朝阳街113号
联系电话	18654708271

产品详情

猪场节水碗根据猪只大小可分为保育水碗、育肥水碗及母猪水碗，有普通款与环保两种，普通款水碗比较浅，猪场使用中浪费水比较严重，尤其是夏季猪场排污量加大，还会导致猪饮水不足。

猪场节水碗相比普通水碗加深加厚设计，猪可明显看到水，内置德国硅胶水嘴，能有效控制水压过大产生的激流，调节出水量，水嘴位置比较靠下，猪拱动水嘴即可出水，与普通水碗相比水位线低于水碗边缘高度，猪只有把水碗中的水喝到一定程度时，才会再去拱水嘴。

对于猪场而言，保证猪只的饮水是很重要的。在饮水方面，当人失去体内水分15%时，人会出现休克的症状。猪也是一样，对水的需求是很重要的，当猪失去体内10%的水分时，猪会感到不适，在失去20%的水分时，猪就会死亡。

所以提供洁净的饮水是很重要的，很多猪场都会有自己的饮水装置，一般来说，在饮水装置上接饮水碗的还是很多的。因为饮水碗方便猪只的饮水。同时还适用于产床、保育栏、育肥栏。适用不锈钢饮水碗在一定程度上节约用水，同时防止了对饲料的污染，保证了猪舍的干净。

不锈钢饮水碗的工作原理是：利用触碰式的开关，猪嘴即碰既出水，不碰的时候不会出水。猪只在口渴的时候触动开关就会喝到水，相比于传统的把水放在那里，要节省很多，相对来说，使用不锈钢的饮水碗还可以防止猪只踏到水槽内污染饮水。

在鸭嘴式饮水器作用下，端部的胶垫将饮水器体上的出水孔封闭。猪只饮水时，咬动阀杆，使阀杆偏斜，水通过胶垫缝隙沿转嘴**流入猪的口腔，饮完水，加压弹簧又使阀杆和胶垫恢复正常位，重新封闭出水孔，停止供水。

由饮水器体、阀杆、钢球以及滤水网等组成。根部有裸纹，可直接拧在供水管上。养猪场给猪喂水的水碗水盆产地

优点：乳头式饮水结构简单、成本低。养猪场给猪喂水的水碗水盆产地

有仔猪用和成猪用两种型式。它与地面呈60度倾角，用弯头与自来水管相接。安装高度随猪只生长期而变化，通常仔猪为25—30厘米，幼猪为50—60厘米，成猪为75—85厘米，饮水器由饮水器体、阀杆、胶垫、加压弹簧等组成。

优点：操作方便。

猪只饮水时，不易洒落地面，猪用饮水器能保持床位干燥清洁，适用于分娩猪栏。饮水器通常有连通式、杯式、乳头式和鸭嘴式等四种型式。

优点：鸭嘴式饮水器工作可靠，饮水时猪只是将饮水器衔入口内，从而减少水的浪费，适用于各类猪舍。养猪场给猪喂水的水碗水盆产地

连通式饮水器

缺点：猪只能随时喝到所需水量，而且容易感染疾病。经常给水是使用猪用饮水器，以保证猪只随时喝到所需的水量。

在猪舍一端放一水箱，其上部装有浮子阀门机构，以控制水面高度，下部用连通管与各猪栏内的饮水槽相连。饮水槽内的水被饮用后水箱的水面下降，浮子下落，阀门开启，让水进入，达到一定水面后，阀门关闭，水停止流出。

成年猪的饮水量为其采食量的3—5倍，仔猪日饮为其体重的1/5—1/4。给猪只供水有定时给水和经常给水两种方式。定时给水是在喂饲前将水直接放入饲槽，

缺点：饮水器的入口处应设置滤网，避免进入杂质，使饮水器封闭不严。乳头式饮水器容易漏水，很难保持地面干燥，只适于安装在粪便通道或者缝晾地板上。