

唐山粮库保温门窗 上谷粮库门窗注重品质 粮库保温门窗厂家

产品名称	唐山粮库保温门窗 上谷粮库门窗注重品质 粮库保温门窗厂家
公司名称	商丘市上谷仓储设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	虞城县界沟镇沈庄村
联系电话	13643707996

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：商丘市上谷仓储设备有限公司

2粮食仓储职业病危害因素的健康影响粉尘：谷物粉尘在职业健康监护技术规范中将其归为有机粉尘中的植物性粉尘，其可对人体引起反应、机械刺激、纤维化作用。粉尘对人体的危害在临床上主要表现为咳嗽、咳痰、胸闷、胸痛和呼吸困难等。X射线胸片可见肺纹理增多、增粗、扭曲、中断改变、粟粒状结节影、胸膜增厚，发展为职业性或者职业性急性变应性肺泡炎。

粮温过高时，首先要检测粮食水分、杂质、害虫等项目，根据检测结果来分析判断造成粮温过高的原因。如果是因为局部杂质过高造成粮温过高，应先将杂质高的部位挖出来清理后，粮库保温门窗厂家，再进行通风；如果是因为害虫引起的发热导致粮温过高，应先进行杀虫，再通风；如果是因为水分过高而引起的粮温过高，应选择大功率离心风机先进行强力通风降水。以降温为目的的机械通风，粮库保温门窗价格，要通过粮堆上、下层粮温高低来确定选择压入式或吸出式机械通风。当粮堆上层粮温高而下层粮温低时，应采用压

入式机械通风，当粮堆下层粮温高而上层粮温低时，唐山粮库保温门窗，应采用吸出式机械通风。

粮食进行出库和入库时的减量我国粮食机械化水平逐渐的进步与发展，机械出库和入库的时候，使用输送机会发生风耗现象，这是由于有机杂质和水分的减少。要保证储存安全，就需要对一些高水分杂质粮食进行整晒，机械通风，这也会让粮食水分及杂质下降。还有就是粮食出库和入库的零星撒落。粮食在储存阶段的损耗呼吸损耗：粮食属于生命有机体，在储存过程中也会进行生命的呼吸。有序的进行有机化合物氧化还原反应，分解出水和二氧化碳，释放热量。不管是有氧呼吸，缺氧呼吸，其实具体上是粮油种子成分进行的一系列分解作用。粮食呼吸作用越强，干物质的损失也就变得越大，产生的水、热量以及代谢产物越多，对粮食的质量就会有很大的影响。

唐山粮库保温门窗-上谷粮库门窗注重品质-

粮库保温门窗厂家由商丘市上谷仓储设备有限公司提供。商丘市上谷仓储设备有限公司是河南 商丘,仓储设备的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在上谷仓储设备领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创上谷仓储设备更加美好的未来。同时本公司还是从事河南粮库通风，粮库通风设备，粮库通风地笼的厂家，欢迎来电咨询。