

谷源仓储质量可靠 定做粮仓门窗 新疆粮仓门窗

产品名称	谷源仓储质量可靠 定做粮仓门窗 新疆粮仓门窗
公司名称	商丘市谷源仓储设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省商丘市虞城县木兰镇马屯村88号
联系电话	13781419833 13781419833

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：商丘市谷源仓储设备有限公司

施药时应从中心开始向四周进行，做到均匀分布，中心突出，自下而上，内外兼顾，粮堆中药袋上下间距保持在0.5m~1.0m，水平间距1.5m以内，达到充分包围了“窝状”发热点，在粮堆内部实现了立体熏蒸，后在施药部位表层覆盖塑料布，四周压盖严密。生产实践证明，局部熏蒸一周后施药部位粮温即可得到有效控制，熏蒸两周后粮温开始降低，以后粮温呈逐步下降趋势。采取局部熏蒸能有效防治储粮害虫的发展，害虫扩散;减少熏蒸用药量，降低劳动强度;而且起到抑制粮食发热，实现自然降低粮温，避免机械通风降温而产生的费用。

(3)较耐高温。小麦具有较好的耐高温性，在一定的高温范围内不致丧失生命力。据报道：水分在17%以上时，干燥处理温度不超过46℃，定做粮仓门窗价格，或水分在17%以下的，处理温度不超过54℃，酶活性不会降低，发芽力仍能得到保持，面粉品质因在后熟期经历高温而得到改善，做成的馒头松软膨大。这就为小麦采用高温干燥或密闭杀虫提供了依据。(4)易遭虫害。小麦抗虫性差，收货时正值夏季，易受害虫，多数储粮害虫都会危

害小麦，其中以玉米象、麦蛾与印度谷蛾危害为严重。因此，订制粮仓门窗价格，要加强小麦虫害的防治工作。

9、小麦在储藏期间易出现哪些问题？(1)麦堆结顶。小麦在后熟期间呼吸作用旺盛，新疆粮仓门窗价格，放出大量湿热，使麦堆上层粮温，水分加大，易引起结顶和发热霉变，其部位一般发生在粮面下30cm处，这是保管新麦要特别注意的问题。热粮储藏到深秋季节，粮温高于气温，粮堆内外存在温差，湿热扩散引起粮堆水分转移，使上层粮食水分增加，同时也使霉菌大量发生和发展，造成粮堆发生结顶现象。(2)褐胚。小麦在储藏期间另一主要劣象是胚部变褐(与小麦褐胚病不同)，着主要是储藏方法不当和储藏时间过长造成的。另外，微生物的危害也是形成褐胚的重要原因。

二是仓房局部漏水，造成大豆局部受潮生霉，引起局部发热。三是仓内局部温差过大，水分不均，造成粮堆内部局部湿热扩散和水分转移，引起粮堆局部发热。四是大豆入仓过程中造成自动分级，导致局部杂质过高，进而造成湿热聚集，通风散热困难，引起局部发热。五是局部害虫活动猖獗，造成粮堆局部温度上升，水分增加，引起大豆发热。六是通风作业不当引起的局部发热，通风过程中，如局部通透性差，在通风过程中底层的冷空气遇到局部难以通透的热粮堆，定做粮仓门窗价格，就会在此处形成结露，继而滋生微生物，造成局部发热。

谷源仓储质量可靠(图)-定做粮仓门窗价格-新疆粮仓门窗价格由商丘市谷源仓储设备有限公司提供。商丘市谷源仓储设备有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。谷源仓储——您可信赖的朋友，公司地址：河南省商丘市虞城县木兰镇马屯村88号，联系人：彭经理。