

附件 3

《郑州商品交易所锰硅期货业务细则》

修订对照表（征求意见稿）

（删除线部分为删除，下划线加粗部分为修改增加）

现行条文	修订后条文
<p>第二十三条 基准交割品：符合《中华人民共和国国家标准 锰硅合金》（GB/T 4008—2008）规定牌号为 FeMn68Si18（锰含量≥65.0%、硅含量≥17.0%、碳含量≤1.8%、磷含量≤0.25%、硫含量≤0.04%）、粒度为 10-60mm 的锰硅，其中：粒度偏差筛下物不大于 5%，筛上物不大于 8%。</p>	<p>第二十三条 基准交割品：符合《中华人民共和国国家标准 锰硅合金》<del>（GB/T 4008—2008）</del><u>（GB/T 4008—2024）</u>规定牌号为 <del>FeMn68Si18</del><u>FeMn65Si17</u>（锰含量≥65.0%、硅含量≥17.0%、碳含量≤1.8%、磷含量≤0.25%、硫含量≤0.04%）、粒度为 10-60mm 的锰硅，其中：粒度偏差筛下物不大于 5%，筛上物不大于 8%。</p>
<p>第三十条 入库锰硅的采样、制样、质量检验以及粒度检测由指定质检机构负责，按照有关国家标准执行，仓库应当予以协助，指定质检机构检验费用及仓库配合检验费用由标准仓单注册人承担。</p> <p>指定质检机构应当自完成采样之日起 7 个工作日内出具检验结果，并及时通知仓库。</p> <p>标准仓单注册人或者仓库对入库质量检验结果有异议的，可以向交易所提出复检申请。具体流程按照《郑州商品交易所标准仓单管理办法》“仓库商品入库复检”有关规定办理。</p>	<p>第三十条 <del>入库锰硅的采样、制样、质量检验以及粒度检测由指定质检机构负责，按照有关国家标准执行，仓库应当予以协助，</del><u>入库锰硅的采样、制样、元素检验和粒度检验由指定质检机构负责。经标准仓单注册人与仓库确认，采样和粒度检验也可由仓库负责，按照有关国家标准执行。</u>指定质检机构检验费用及仓库配合检验费用由标准仓单注册人承担。</p> <p><del>指定质检机构检验结果应当自完成采样之日起 7 个工作日内出具检验结果，并及时通知</del><u>标准仓单注册人、仓库。</u></p> <p>标准仓单注册人或者仓库对入库质量检验结果有异议的，可以向交易所提出复检申请。具体流程按照《郑州商品交易所标准仓单管理办法》“仓库商品入库复检”有关规定办理。</p>
<p>第三十九条 锰硅厂库标准仓单的交货地点为提货人在厂库配送范围内选择的仓库，厂库配送范围由交易所另行公告。厂库应当承担锰硅运至买方车板前的相关费用，包括仓库收取的中转费用。仓库存在升贴水的，提货人与厂库可按照交易所规定的升贴水标准自行结算。</p> <p>提货人和厂库协商一致的，可以在其他地点交货，具体交收事宜及相关费用由双方协商确定。</p>	<p>第三十九条 锰硅厂库标准仓单的交货地点为提货人在厂库配送范围内选择的仓库，<del>厂库配送范围由交易所另行公告</del><u>确定方式为：厂库在注册仓单时选定有交割仓库的省级区域，提货人在该区域选定具体提货仓库。</u>厂库应当承担锰硅运至买方车板前的相关费用，包括仓库收取的中转费用。仓库存在升贴水的，提货人与厂库可按照交易所规定的升贴水标准自行结算。</p> <p>提货人和厂库协商一致的，可以在其他地点交货，具体交收事宜及相关费用由双方协商确定。</p>