成果名称：甜瓜优良雌性系的创制及新品种选育示范推广

委托方名称：淮北师范大学

项目简介：

本成果属于农业领域，利用创制雌性系在甜瓜育种中应用技术达到国际领先，甜瓜制种时必须人工去雄投粉，种子生产成本高，纯度难以保证，严重影响了甜瓜产业的发展。而利用雄性系生产甜瓜杂种一代种子，可以完全省去人工去雄，不仅显著降低成本，而且能保证种子纯度，该成果市场应用前景广阔。

目前筛选出多份具有全雌、白粉病抗性等特异性状材料，利用全雌系配制组合多份，选有的新品种正在申请登记，授权发明专利1件，已通过农业农村部登记品种2个。

转让底价（万元）：200

项目图片：（如有）无

交易机构：安徽联合技术产权交易所；

交易机构联系人：沈工 管工 0551-65909080 65909081；

地址：安徽创新馆3号馆1楼。