**《猪场兽药质量评价标准》编制说明**

1. **与国内外相关标准的关系**

国内外都已建立了各自的兽药质量标准、兽药管理体系，用于规范用药行为以及检测兽药质量。我国从20世纪开始建立自己的兽药管理体系，并不断完善发展，制度不断细化，并借鉴国外相对先进的兽药质量评价分析方法。

我国生猪养殖过程中用于预防及治疗疫病的抗生素种类较多。由于集约化程度的提高，生长期的缩短，加上药物的使用增多，若不能严格遵循休药期制度并及时监测兽药质量问题，容易引发药物残留及超标风险事故。部分养殖户对法律法规执行不力、用药不科学等问题也成为我国兽药安全的绊脚石。而国外对于猪场兽药使用较国内严格。国外发达国家相较国内有着完善、科学的评价标准，对于猪场兽药自采购到使用各阶段均有严格规范，兽药质量检测从性状、鉴别方式、检测方法、含量测定等均有清晰、明确的标准条文。

本标准广泛参考国内外先进相关标准，学习其先进方法及科 学条例，结合我国基本国情及兽药质量评价要求，针对目前国内兽药质量评价监测时存在的误区、人员操作不规范等一系列现存的问题，制定了针对性的规程和标准。

1. **知识产权情况说明**

本《猪场兽药质量评价标准》是由青岛农业大学按照中国兽药协会文件（兽药协秘〔2019〕15 号）《中国兽药协会团体标准管理办法（试行）》、《中国兽药协会团体标准制定工作程序（试行）》要求制定的行业技术规程。

1. **项目经费**：
2. **主要起草单位**：青岛农业大学
3. **本标准主要起草人**：单虎