附件4

不合格及监测问题项目小知识

**一、不合格项目小知识**

**（一）过氧化值**

维生素E是一种脂溶性维生素，胶囊产品通常大量使用油脂类原料为载体将营养素维生素E溶于胶囊内容物中，因此胶囊内容物中含有大量油脂成分。《三也真品牌维生素E软胶囊》(Q/SSY 0067S-2017)中规定，该产品的过氧化值（测试点：内容物）应≤20 meq/kg，过氧化值略有升高不会对人体的健康产生损害，但如发生严重的变质、有哈喇味时，所产生的醛、酮、酸会破坏脂溶性维生素，人摄入后会导致肠胃不适、腹泻并损害肝脏。

**二、监测问题项目小知识**

**（一）总黄酮**

总黄酮具有缓解体力疲劳的保健作用，可提高人体免疫力、提高人体淋巴细胞的活性、修护机体组织。参考《三匹马牌祖龙保健酒》（Q/ZL 0006S-2017）中功效成分要求，该产品的总黄酮应≥0.026g/100ml。总黄酮是该保健酒的主要功效性成分之一，该批次样品中总黄酮实际未检出，意味着该样品并不具备所宣称的该项目保健功能，对消费者构成一定的欺骗行为。

**三、建议**

根据抽检不合格及监测问题项目，建议生产及经营企业：

**（一）严格把关产品质量**

保健食品生产企业要确保生产用原料需与研发用原料一致，且保障原料卫生指标及功效成分含量合格，并加强对原料非法添加的把控，同时要对产品包材进行有害物质迁移等相关指标检测，以防止有害物质迁移至产品中。

**（二）建立标准化流程，加大科研投入**

保健食品生产企业应建立规范化标准化的运作流程，加大科研投入，提高产品科技含金量的同时严格把控产品质量，确保产品的功效成分、微生物、食品添加剂、理化指标、重金属等各项指标合格。

**（三）保证产品销售质量**

自产自销的保健食品生产企业或保健品经营企业都应建立严格的进货查验和索证索票制度，确保销售的保健食品符合有关规定和要求，并定期或不定期对在售产品进行内部抽检，把控其质量。