每日一练-MBA联考逻辑专项训练(三十三) PDF转换可能丢失 图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/108/2021_2022__E6_AF_8F_ E6 97 A5 E4 B8 80 E7 c70 108909.htm 临海市消费者协会公 布的牛奶比较试验报告中说:从整个抽查的情况看,牛奶的 质量基本上是合格的,国产和合资厂生产的品牌,不仅大部 分指标符合国际的要求,而且价格上有很大的优势,但也有 某些品牌个别指标存在问题。另外,在抽检中没有发现明显 的掺假现象,只是个别品牌的牛奶加水过量。 以下各项中有 哪一项不能从上面的内容中经过合理推断得出? A. 国产品牌 的牛奶中仍然有一些品牌的个别指标不符合国际要求。 B. 合 资厂品牌牛奶的价格优势比起国产的牛奶品牌来更有竞争力 。 C. 在抽查中,个别品牌牛奶的加水过量算不上明显的掺假 现象。:来源:www.examda.com D. 总体来看,国产和合资的 品牌的质量已经越来越接近国际要求。 E. 消费者对于临海市 销售的不同品牌的牛奶基本可以买起来放心。 A. B. C. D. E. 2. 2-3题干为了避免戊型肝炎的流行,血液中心将立即开始筛选 所有的献血者。尽管新的筛选测试估计将从献血者中筛选 掉5%,却仍然会放过三分之二的戊型肝炎携带者。因此,大 约10%的献血者将仍然提供带有戊型肝炎病菌的血液。 2上面 的推论基于以下哪项假设? A.在大量的案例中,携带戊型肝 炎的献血者并不会发病。 B.对被戊型肝炎测试筛选下来的献 血者数字的估计是被低估了的。 C.在大量的案例中,携带戊 型肝炎病菌的献血者并没有携带其它常规测试能够筛选出来 的相关病菌。 D.在想要献血的人中, 戊型肝炎患者的比例比 在整个人口中的比例要低。 E.仍然提供带有戊型肝炎病菌血

液的献血者的献血次数要比整个献血者献血的平均次数低。A. B. C. D. E. 3. 根据上文我们能够合乎逻辑地推出以下哪项可能的后果?A. 因为输血而传染上戊型肝炎的病例会比以前增加。B. 血液中心可能供应的血液量似乎要下降。 C. 病人为自己用而献血可能会大大减少。:来源:www.examda.com D. 初次献血者的人数可能会上升。 E. 血液中心对血液的需求量似乎要急剧上升。 A. B. C. D. E. 100Test 下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com