

2006全真模拟试题精选（四）判断题答案 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/36/2021_2022_2006_E5_85_A8_E7_9C_9F_c30_36503.htm

四、判断题 91 . 答案：× 解析：出境动物产品应在出境前7天报检，需作熏蒸消毒处理的应在15天前报检。 92 . 答案： 93 . 答案： 94 . 答案：× 95 . 答案： 96 . 答案：× 解析：报检单位因办理报检的需要，在保密情况下提供有关商业及运输交易所时，有权要求检验检疫机构保密。 97 . 答案：× 解析：对途经港、澳或第三国(地区)中转的美国、日本、韩国、欧盟输华货物木质包装如无相应包装证书或声明的，应100%查验。 98 . 答案：× 解析：进境一年生植物繁殖材料至少隔离一个生长期。 99 . 答案： 100 . 答案：× 解析：携带、邮寄植物种子、种苗以及其繁殖材料进境的，必须事先提出申请，办理检疫审批手续。 101 . 答案： 102 . 答案： 103 . 答案：× 解析：入境废物报检时，报检人应提供《进口废物批准证书》，第一联正本供审核，并将第四联及第一联的核销复印留存。 104 . 答案： 105 . 答案： 106 . 答案： 107 . 答案：× 解析：国家对机电产品进口实行分类管理，即禁止进口、限制进口、自动进口许可。 108 . 答案：× 解析：对重要的进口商品和大型成套设备，收货人应当在外贸易合同中约定在出口国装运前进行预检验、监造或者监装，并保留到货后最终检验和索赔权。 109 . 答案： 110 . 答案：× 解析：列入《重点旧机电产品进口目录》的进口二手设备，在办理报检时，除按规定提供相关单据外，还应提供外经贸部签发的机电产品进口证明。 111 . 答案： 112 . 答案： 113 . 答案

： 114 . 答案：× 解析：出境快件在其运输工具离境4小时前，运营人向离境口岸检验检疫机构办理报检手续。 115 . 答案：× 解析：植物和植物产品的出境通关单的有效期为21天，北方冬季可适当延长至35天。 116 . 答案： 117 . 答案：× 解析：检验检疫机构对获得出口质量许可证的单位实行日常检查，对不符合要求被吊销质量许可证的，半年后方可重新申请办理。 118 . 答案： 119 . 答案：× 解析：运输植物过境时，应提交国家质检总局签发的动植物过境许可证。 120 . 答案： 121 . 答案： 122 . 答案： 123 . 答案：× 解析：经商检机构检验合格发给检验证书或者放行单的出口商品，应当在商检机构规定的期限内报关出口，超过期限的，应当重新报检。 124 . 答案： 125 . 答案：× 解析：对装运出口易腐烂变质食品的船舱和集装箱，承运人或者装箱单位必须在装货前申请检验。 126 . 答案：× 解析：国家对出口食品及其生产企业(包括加工厂、屠宰场、冷库、仓库等)实施卫生注册登记制度。 127 . 答案：× 解析：输出动植物、动植物产品和其他检疫物，由口岸检疫机构实施检疫。 128 . 答案： 129 . 答案： 解析：欧盟输往中国的无木质包装的货物，须出具出口商《无木质包装声明》。 130 . 答案： 131 . 答案： 132 . 答案：× 解析：报检后30天内未联系检验检疫事宜的，作自动撤销报检处理。 133 . 答案：× 解析：需隔离检疫的出境动物在出境前60天预报，隔离前7天报检。 134 . 答案： 135 . 答案：× 解析：出境粮食和饲料检验有效期最长不超过两个月，检疫有效期一般为21天，黑龙江、吉林、辽宁、内蒙古和新疆地区冬季(11月至次年2月底)可酌情延长至35天。 136 . 答案： 137 . 答案： 138 . 答案

: 139 . 答案 : × 140 . 答案 : 141 . 答案 : × 解析 : 安全认证标志的颜色为黄色。 142 . 答案 : 143 . 答案 :
144 . 答案 : 145 . 答案 : × 解析 : 在国内购买进口汽车的用户办理正式牌证前应到所在地检验检疫机构登检 , 由所在地检验检疫机构签发《进口机动车辆检验证明》 , 作为到车辆管理机关输正式牌证的依据。 146 . 答案 : 147 . 答案 :
× 148 . 答案 : × 解析 : 对由境外发货人责任造成残损短缺或品质等问题的法检货物 , 需要换货、退货或赔偿的 , 检验检疫机构出具的证书可作为通关免税或者退税的重要凭证。
149 . 答案 : 150 . 答案 : × 解析 : 《出境危险货物运输包装使用鉴定结果单》是企业向港务部门办理出口危险货物装运手续的有效证件。 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