

Область аккредитации
от 30 июня 2012г.
лабораторного отдела
Государственного учреждения «Брестский областной центр гигиены,
эпидемиологии и общественного здоровья»

| Наименование объекта или вида испытаний | Характеристика объекта или вида испытаний |
|--|--|
| 1 | 2 |
| ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки» | |
| 1. Изделия для транспортировки или упаковки товаров, из пластмасс; пробки, крышки, колпаки и другие укупорочные средства, из пластмасс. Бумага, бумага парафинированная, картон, в т.ч. мелованный и макулатурный, пергамент растительный и подпергамент | формальдегид |
| 2. Изделия для транспортировки или упаковки товаров, из пластмасс; пробки, крышки, колпаки и другие укупорочные средства, из пластмасс | акрилонитрил |
| 3. Полимерные материалы, контактирующие с пищевыми продуктами, тара лакированная, пергамент | эпихлоргидрин; |
| 4. Изделия для транспортировки или упаковки товаров, из пластмасс; пробки, крышки, колпаки и другие укупорочные средства, из пластмасс. | гексаметилен-диамин |
| 5. Изделия для транспортировки или упаковки товаров, из пластмасс; пробки, крышки, колпаки и другие укупорочные средства, из пластмасс. | диметилтере-фталат (диметиловый эфир терефталевой кислоты) |
| 6. Изделия для транспортировки или упаковки товаров, из пластмасс; пробки, крышки, колпаки и другие укупорочные средства, из пластмасс. | стирол |
| 7. Изделия для транспортировки или упаковки товаров, из пластмасс; пробки, крышки, колпаки и другие укупорочные средства, из пластмасс. | хлористый винил |
| 8. Изделия для транспортировки или упаковки товаров, из пластмасс; пробки, крышки, колпаки и другие укупорочные средства, из пластмасс | капролактам |
| 9. Изделия для транспортировки или упаковки товаров, из пластмасс; пробки, крышки, колпаки и другие укупорочные средства, из пластмасс | винилацетат |
| 10. Изделия для транспортировки или упаковки товаров, из пластмасс; пробки, крышки, колпаки и другие укупорочные средства, из пластмасс. Бумага, картон, пергамент, подпергамент. | спирты: бутиловый изобутиловый |
| 11. Изделия для транспортировки или упаковки товаров, из пластмасс; пробки, крышки, колпаки и другие укупорочные средства, из пластмасс, картон, подпергамент. | спирты: пропиловый изопропиловый |
| 12. Изделия для транспортировки или упаковки товаров, из пластмасс; пробки, крышки, колпаки и другие укупорочные средства, из пластмасс. Бумага, картон, пергамент, подпергамент. | этилацетат |

| | |
|--|--------------------------------------|
| 13. Изделия для транспортировки или упаковки товаров, из пластмасс; пробки, крышки, колпаки и другие укупорочные средства, из пластмасс, картон. | бутилацетат |
| 14. Изделия для транспортировки или упаковки товаров, из пластмасс; пробки, крышки, колпаки и другие укупорочные средства, из пластмасс, картон. | метилметакрилат |
| ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции предназначенной для детей и подростков» | |
| 15. Изделия для ухода за детьми | индекс токсичности в водной среде |
| 16. Изделия для ухода за детьми | индекс токсичности в воздушной среде |
| 17. Изделия для ухода за детьми | изменение рН водной вытяжки |
| 18. Изделия для ухода за детьми | Отбор проб |
| 19. Соски молочные, соски-пустышки и изделия санитарно-гигиенические из латекса, резины и силиконовых эластомеров | свинец, |
| 20. Соски молочные, соски-пустышки и изделия санитарно-гигиенические из латекса, резины и силиконовых эластомеров | мышьяк, |
| 21. Соски молочные, соски-пустышки и изделия санитарно-гигиенические из латекса, резины и силиконовых эластомеров | цинк; |
| 22. Соски молочные, соски-пустышки и изделия санитарно-гигиенические из латекса, резины и силиконовых эластомеров | формальдегид |
| 23. Соски молочные, соски-пустышки и изделия санитарно-гигиенические из латекса, резины и силиконовых эластомеров | фенол |
| 24. Соски молочные, соски-пустышки и изделия санитарно-гигиенические из латекса, резины и силиконовых эластомеров | спирт метиловый спирт бутиловый |
| 25. Соски молочные, соски-пустышки и изделия санитарно-гигиенические из латекса, резины и силиконовых эластомеров | дибутилфталат диоктилфталат |
| 26. Посуда и столовые приборы из пластмассы | цинк |
| 27. Посуда и столовые приборы из пластмассы | олово |
| 28. Посуда и столовые приборы из пластмассы | бор |
| 29. Посуда и столовые приборы из пластмассы | винилацетат |
| 30. Посуда и столовые приборы из пластмассы | хлористый винил |
| 31. Посуда и столовые приборы из пластмассы | бензол |
| 32. Посуда и столовые приборы из пластмассы | дибутилфталат диоктилфталат |
| 33. Посуда и столовые приборы из пластмассы | дибутилфталат диоктилфталат |
| 34. Посуда и столовые приборы из пластмассы | диметилтерефталат |
| 35. Посуда и столовые приборы из пластмассы | фенол |
| 36. Посуда и столовые приборы из пластмассы | акрилонитрил |
| 37. Посуда и столовые приборы из пластмассы | ацетальдегид |
| 38. Посуда и столовые приборы из пластмассы | бутилацетат |
| 39. Посуда и столовые приборы из пластмассы | гексаметилендиамин |
| 40. Посуда и столовые приборы из пластмассы | гексан гептан |

| | | |
|-----|---|--|
| 41. | Посуда и столовые приборы из пластмассы | ε-капролактam |
| 42. | Посуда и столовые приборы из пластмассы | ксилолы (смесь изомеров) |
| 43. | Посуда и столовые приборы из пластмассы | стирол |
| 44. | Посуда и столовые приборы из пластмассы | спирт бутиловый спирт изобутиловый |
| 45. | Посуда и столовые приборы из пластмассы | спирт метиловый |
| 46. | Посуда и столовые приборы из пластмассы | спирты: пропиловый изопропиловый |
| 47. | Посуда и столовые приборы из пластмассы | этилацетат |
| 48. | Посуда и столовые приборы из пластмассы | толуол хлорбензол этилбензол |
| 49. | Посуда и столовые приборы из пластмассы | эпихлоргидрин |
| 50. | Посуда и столовые приборы из стекла, стеклокерамики, керамики | алюминий |
| 51. | Посуда и столовые приборы из стекла, стеклокерамики, керамики | цинк |
| 52. | Посуда и столовые приборы из стекла, стеклокерамики , | кадмий |
| 53. | Посуда и столовые приборы из стекла, стеклокерамики, керамики | медь |
| 54. | Посуда и столовые приборы из стекла, стеклокерамики, керамики | титан |
| 55. | Посуда и столовые приборы из стекла, стеклокерамики, керамики | кобальт |
| 56. | Посуда и столовые приборы из стекла, стеклокерамики, керамики | мышьяк |
| 57. | Посуда и столовые приборы из стекла, стеклокерамики, керамики | свинец |
| 58. | Посуда и столовые приборы из стекла, стеклокерамики, керамики | хром |
| 59. | Посуда и столовые приборы из стекла, стеклокерамики, керамики | барий |
| 60. | Посуда и столовые приборы из стекла, стеклокерамики, керамики | - марганец |
| 61. | Посуда и столовые приборы из стекла, стеклокерамики , керамики | - бор |
| 62. | Посуда и столовые приборы из металла, изделия санитарно -гигиенические из металла | - железо |
| 63. | Посуда и столовые приборы из металла, изделия санитарно -гигиенические из металла | - никель |
| 64. | Посуда и столовые приборы из металла, изделия санитарно -гигиенические из металла | - хром |
| 65. | Посуда и столовые приборы из металла, изделия санитарно -гигиенические из металла | - алюминий |
| 66. | Посуда и столовые приборы из металла, изделия санитарно -гигиенические из металла, посуда и столовые приборы из стекла, стеклокерамики, керамики. | - свинец |

| | |
|---|---|
| 67. Посуда и столовые приборы из металла, изделия санитарно -гигиенические из металла | - цинк |
| 68. Посуда и столовые приборы из металла, изделия санитарно -гигиенические из металла | - медь |
| 69. Посуда и столовые приборы из металла, изделия санитарно -гигиенические из металла | - титан |
| 70. Посуда и столовые приборы из металла, изделия санитарно -гигиенические из металла | - кобальт |
| 71. Посуда и столовые приборы из металла, изделия санитарно -гигиенические из металла | - марганец |
| 72. Посуда и столовые приборы из стекла, стеклокерамики, керамики | - мышьяк |
| 73. Посуда и столовые приборы из стекла, стеклокерамики , керамики | - бор |
| 74. Посуда и столовые приборы из металла, изделия санитарно -гигиенические из металла | - стойкость к коррозии |
| 75. Посуда из бумаги и картона (одноразового применения) | - свинец |
| 76. Посуда из бумаги и картона (одноразового применения) | - цинк |
| 77. Посуда из бумаги и картона (одноразового применения) | - хром |
| 78. Посуда из бумаги и картона (одноразового применения) | - ацетальдегид |
| 79. Посуда из бумаги и картона (одноразового применения) | - бензол |
| 80. Посуда из бумаги и картона (одноразового применения) | - бутилацетат |
| 81. Посуда из бумаги и картона (одноразового применения) | - ксилолы (смесь изомеров) |
| 82. Посуда из бумаги и картона (одноразового применения) | - спирт бутиловый - спирт изобутиловый |
| 83. Посуда из бумаги и картона (одноразового применения) | - спирт метиловый |
| 84. Посуда из бумаги и картона (одноразового применения) | спирт - изопропиловый |
| 85. Посуда из бумаги и картона (одноразового применения) | - этилацетат |
| 86. Посуда из бумаги и картона (одноразового применения) | - толуол |
| 87. Посуда из бумаги и картона (одноразового применения) | - формальдегид |
| 88. Изделия санитарно-гигиенические и галантерейные из пластмассы | - цинк |
| 89. Изделия санитарно-гигиенические и галантерейные из пластмассы | - акрилонитрил |
| 90. Изделия санитарно-гигиенические и галантерейные из пластмассы | - ацетальдегид |
| 91. Изделия санитарно-гигиенические и галантерейные из пластмассы | - бензол |
| 92. Изделия санитарно-гигиенические и галантерейные из пластмассы | - бутилацетат |
| 93. Изделия санитарно-гигиенические и галантерейные из пластмассы | - винулацетат |
| 94. Изделия санитарно-гигиенические и галантерейные из пластмассы | - винилхлорид |
| 95. Изделия санитарно-гигиенические и галантерейные из пластмассы | гексаметилендиамин |
| 96. Изделия санитарно-гигиенические и галантерейные из пластмассы | - дибутилфталат - диоктилфталат |

| | |
|--|--|
| 97. Изделия санитарно-гигиенические и галантерейные из пластмассы | - диметилтерефталат |
| 98. Изделия санитарно-гигиенические и галантерейные из пластмассы | - ε-капролактам |
| 99. Изделия санитарно-гигиенические и галантерейные из пластмассы | - ксилолы (смесь изомеров) |
| 100. Изделия санитарно-гигиенические и галантерейные из пластмассы | - спирт метиловый |
| 101. Изделия санитарно-гигиенические и галантерейные из пластмассы | спирты: - пропиловый - изопропиловый |
| 102. Изделия санитарно-гигиенические и галантерейные из пластмассы | - стирол |
| 103. Изделия санитарно-гигиенические и галантерейные из пластмассы | - толуол |
| 104. Изделия санитарно-гигиенические и галантерейные из пластмассы | - фенол |
| 105. Изделия санитарно-гигиенические и галантерейные из пластмассы | - формальдегид |
| 106. Изделия санитарно-гигиенические и галантерейные из пластмассы | - хлорбензол |
| 107. Изделия санитарно-гигиенические и галантерейные из пластмассы | - этилацетат |
| 108. Щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия, предназначенные для ухода за полостью рта. | - олово |
| 109. Щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия, предназначенные для ухода за полостью рта. | - хром |
| 110. Щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия, предназначенные для ухода за полостью рта. | - цинк |
| 111. Щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия, предназначенные для ухода за полостью рта. | - акрилонитрил |
| 112. Щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия, предназначенные для ухода за полостью рта. | - ацетальдегид |
| 113. Щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия, предназначенные для ухода за полостью рта. | - бензол |
| 114. Щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия, предназначенные для ухода за полостью рта | - винулацетат |
| 115. Щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия, предназначенные для ухода за полостью рта | - винилхлорид |
| 116. Щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия, предназначенные для ухода за полостью рта | - гексаметилендиамин |
| 117. Щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия, предназначенные для ухода за полостью рта | - дибутилфталат - диоктилфталат |
| 118. Щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия, предназначенные для ухода за полостью рта | - диметилтерефталат |
| 119. Щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия, предназначенные для ухода за полостью рта | - ε-капролактам |

| | |
|---|---|
| 120. Щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия, предназначенные для ухода за полостью рта | - ксилолы (смесь изомеров) |
| 121. Щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия, предназначенные для ухода за полостью рта | - спирт метиловый |
| 122. Щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия, предназначенные для ухода за полостью рта | - спирт бутиловый - спирт изобутиловый |
| 123. Щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия, предназначенные для ухода за полостью рта | спирт - изопропиловый |
| 124. Щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия, предназначенные для ухода за полостью рта | - стирол |
| 125. Щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия, предназначенные для ухода за полостью рта | - толуол |
| 126. Щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия, предназначенные для ухода за полостью рта | - фенол |
| 127. Щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия, предназначенные для ухода за полостью рта | - формальдегид |
| 128. Щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия, предназначенные для ухода за полостью рта | - хлорбензол |
| 129. Щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия, предназначенные для ухода за полостью рта | - этилацетат |
| 130. Щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия, предназначенные для ухода за полостью рта | - эпихлоргидрин |
| 131. Щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия, предназначенные для ухода за полостью рта | - индекс токсичности |
| 132. Изделия санитарно-гигиенические разового использования | - сенсibiliзирующее действие |
| 133. Изделия санитарно-гигиенические разового использования | - цинк |
| 134. Изделия санитарно-гигиенические разового использования | - мышьяк |
| 135. Изделия санитарно-гигиенические разового использования | - хром |
| 136. Изделия санитарно-гигиенические разового использования | - свинец |
| 137. Изделия санитарно-гигиенические разового использования | - акрилонитрил |
| 138. Изделия санитарно-гигиенические разового использования. | - ацетальдегид |
| 139. Изделия санитарно-гигиенические разового использования. | - бензол |
| 140. Изделия санитарно-гигиенические разового использования. | - гексан |
| 141. Изделия санитарно-гигиенические разового использования. | - спирт метиловый |
| 142. Изделия санитарно-гигиенические разового использования. | спирт: - пропиловый |
| 143. Изделия санитарно-гигиенические разового использования. | - толуол |

| | |
|--|--|
| 144. Изделия санитарно-гигиенические разового использования. | - фенол |
| 145. Изделия санитарно-гигиенические разового использования. | - формальдегид |
| 146. Изделия санитарно-гигиенические разового использования. | - этилацетат |
| 147. Изделия санитарно-гигиенические разового использования. | - индекс токсичности |
| 148. Одежда, изделия из текстильных материалов и меха, трикотажные изделия, готовые штучные текстильные изделия и текстильные материалы, используемые для изготовления обуви, одежды и изделий из кожи, кожгалантерейных изделий и колясок | - отбор проб |
| 149. Одежда, изделия из текстильных материалов и меха, трикотажные изделия, готовые штучные текстильные изделия и текстильные материалы, используемые для изготовления обуви, одежды и изделий из кожи, кожгалантерейных изделий и колясок | - уровень напряженности электростатического поля |
| 150. Одежда, изделия из текстильных материалов и меха, трикотажные изделия, готовые штучные текстильные изделия и текстильные материалы, используемые для изготовления обуви, одежды и изделий из кожи, кожгалантерейных изделий и колясок | гигроскопичность |
| 151. Одежда, изделия из текстильных материалов и меха, трикотажные изделия, готовые штучные текстильные изделия и текстильные материалы, используемые для изготовления обуви, одежды и изделий из кожи, кожгалантерейных изделий и колясок | - воздухо-проницаемость |
| 152. Одежда, изделия из текстильных материалов и меха, трикотажные изделия, готовые штучные текстильные изделия и текстильные материалы, используемые для изготовления обуви, одежды и изделий из кожи, кожгалантерейных изделий и колясок | - кобальт |
| 153. Одежда, изделия из текстильных материалов и меха, трикотажные изделия, готовые штучные текстильные изделия и текстильные материалы, используемые для изготовления обуви, одежды и изделий из кожи, кожгалантерейных изделий и колясок | - медь |
| 154. Одежда, изделия из текстильных материалов и меха, трикотажные изделия, готовые штучные текстильные изделия и текстильные материалы, используемые для изготовления обуви, одежды и изделий из кожи, кожгалантерейных изделий и колясок | - никель |
| 155. Одежда, изделия из текстильных материалов и меха, трикотажные изделия, готовые штучные текстильные изделия и текстильные материалы, используемые для изготовления обуви, одежды и изделий из кожи, кожгалантерейных изделий и колясок | - мышьяк |
| 156. Одежда, изделия из текстильных материалов и меха, трикотажные изделия, готовые штучные текстильные изделия и текстильные материалы, используемые для изготовления обуви, одежды и изделий из кожи, кожгалантерейных изделий и колясок | - хром |
| 157. Одежда, изделия из текстильных материалов и меха, трикотажные изделия, готовые штучные текстильные изделия и текстильные материалы, используемые для изготовления обуви, одежды и изделий из кожи, кожгалантерейных изделий и колясок | - свинец |

| | |
|---|---|
| 170. Одежда, изделия из текстильных материалов и меха, трикотажные изделия, готовые штучные текстильные изделия и текстильные материалы, используемые для изготовления обуви, одежды и изделий из кожи, кожгалантерейных изделий и колясок | - спирт бутиловый |
| 171. Одежда, изделия из текстильных материалов и меха, трикотажные изделия, готовые штучные текстильные изделия и текстильные материалы, используемые для изготовления обуви, одежды и изделий из кожи, кожгалантерейных изделий и колясок | - стирол |
| 172. Одежда, изделия из текстильных материалов и меха, трикотажные изделия, готовые штучные текстильные изделия и текстильные материалы, используемые для изготовления обуви, одежды и изделий из кожи, кожгалантерейных изделий и колясок. | - толуол |
| 173. Одежда, изделия из текстильных материалов и меха, трикотажные изделия, готовые штучные текстильные изделия и текстильные материалы, используемые для изготовления обуви, одежды и изделий из кожи, кожгалантерейных изделий и колясок | - фенол |
| 174. Одежда, изделия из текстильных материалов и меха, трикотажные изделия, готовые штучные текстильные изделия и текстильные материалы, используемые для изготовления обуви, одежды и изделий из кожи, кожгалантерейных изделий и колясок | - индекс токсичности в водной среде |
| 175. Кожа для одежды, головных уборов, кожгалантерейных изделий и обуви. | - отбор проб |
| 176. Обувь | - отбор проб |
| 177. Обувь | - отбор проб |
| 178. Обувь | - индекс токсичности в водной среде |
| 179. Обувь | - индекс токсичности в воздушной среде |
| 180. Кожгалантерейные изделия | - отбор проб |
| 181. Кожгалантерейные изделия | - индекс токсичности в водной среде |
| 182. Кожгалантерейные изделия | - индекс токсичности в воздушной среде |
| 183. Издательская (книжная и журнальная) продукция | - свинец |
| 184. Издательская (книжная и журнальная) продукция | - цинк |
| 185. Издательская (книжная и журнальная) продукция | - мышьяк |
| 186. Издательская (книжная и журнальная) продукция | - хром |
| 187. Издательская (книжная и журнальная) продукция | - фенол |
| 188. Издательская (книжная и журнальная) продукция | - формальдегид |
| 189. Школьно-письменные принадлежности | - алюминий |
| 190. Школьно-письменные принадлежности | - цинк |
| 191. Школьно-письменные принадлежности | - титан |
| 192. Школьно-письменные принадлежности | - олово |
| 193. Школьно-письменные принадлежности | - мышьяк |
| 194. Школьно-письменные принадлежности, | - кадмий |
| 195. Школьно-письменные принадлежности | - хром |
| 196. Школьно-письменные принадлежности | - свинец |

| | | |
|------|---|--|
| 197. | Школьно-письменные принадлежности | - селен - сурьма - барий |
| 198. | Школьно-письменные принадлежности | - бор |
| 199. | Школьно-письменные принадлежности | - акрилонитрил |
| 200. | Школьно-письменные принадлежности | - ацетальдегид |
| 201. | Школьно-письменные принадлежности | - бензол |
| 202. | Школьно-письменные принадлежности | - бутилацетат |
| 203. | Школьно-письменные принадлежности | - винулацетат |
| 204. | Школьно-письменные принадлежности | - винилхлорид |
| 205. | Школьно-письменные принадлежности | - гексаметилендиамин |
| 206. | Школьно-письменные принадлежности | - дибутилфталат - диоктилфталат |
| 207. | Школьно-письменные принадлежности | - диметилтерефталат |
| 208. | Школьно-письменные принадлежности | - ε-капролактамы |
| 209. | Школьно-письменные принадлежности | - ксилолы (смесь изомеров) |
| 210. | Школьно-письменные принадлежности | - спирт метиловый |
| 211. | Школьно-письменные принадлежности | спирты: - пропиловый - изопропиловый |
| 212. | Школьно-письменные принадлежности. | спирты: - бутиловый - изобутиловый |
| 213. | Школьно-письменные принадлежности. | - стирол |
| 214. | Школьно-письменные принадлежности. | - толуол |
| 215. | Школьно-письменные принадлежности. | - фенол |
| 216. | Школьно-письменные принадлежности. | - формальдегид |
| 217. | Школьно-письменные принадлежности. | - хлорбензол |
| 218. | Школьно-письменные принадлежности. | - этилацетат |
| 219. | Школьно-письменные принадлежности. | - эпихлоргидрин |
| 220. | Продукция, предназначенная для детей и подростков Изделия санитарно-гигиенические разового использования | Отбор проб Общее количество микроорганизмов (мезофиллов, аэробов и факультативных анаэробов) Дрожжи, дрожжеподобные, плесневые грибы Бактерии семейства энтеробактерии Патогенные стафилококки Псевдомонас аэрогеноза |

| ТР ТС 008/2011 «О безопасности игрушек» | |
|--|---|
| 221. Игрушки, игры, их части и принадлежности | органолептика: - запах - привкус |
| 222. Игрушки, игры, их части и принадлежности | моделирование условий исследований, органолептика: - запах - привкус |
| 223. Игрушки, игры, их части и принадлежности | - индекс токсичности |
| 224. Игрушки, игры, их части и принадлежности | - свинец, |
| 225. Игрушки, игры, их части и принадлежности | - мышьяк, |
| 226. Игрушки, игры, их части и принадлежности | - цинк; |
| 227. Игрушки, игры, их части и принадлежности | - формальдегид |
| 228. Игрушки, игры, их части и принадлежности | - спирт метиловый - спирт бутиловый |
| 229. Игрушки, игры, их части и принадлежности | - дибутилфталат - диоктилфталат |
| 230. Игрушки, игры, их части и принадлежности | - олово |
| 231. Игрушки, игры, их части и принадлежности | - бор |
| 232. Игрушки, игры, их части и принадлежности | - винилацетат |
| 233. Игрушки, игры, их части и принадлежности | - винилхлорид |
| 234. Игрушки, игры, их части и принадлежности | - диметилтерефталат |
| 235. Игрушки, игры, их части и принадлежности | - акрилонитрил |
| 236. Игрушки, игры, их части и принадлежности | - ацетальдегид |
| 237. Игрушки, игры, их части и принадлежности | - бутилацетат |
| 238. Игрушки, игры, их части и принадлежности | - гексаметилендиамин |
| 239. Игрушки, игры, их части и принадлежности | - гексан - гептан |
| 240. Игрушки, игры, их части и принадлежности | - ε-капролактам |
| 241. Игрушки, игры, их части и принадлежности | - стирол |
| 242. Игрушки, игры, их части и принадлежности | - спирт бутиловый - спирт изобутиловый |
| 243. Игрушки, игры, их части и принадлежности | - спирт метиловый |
| 244. Игрушки, игры, их части и принадлежности | спирты: - пропиловый - изопропиловый |
| 245. Игрушки, игры, их части и принадлежности | - этилацетат |
| 246. Игрушки, игры, их части и принадлежности | - эпихлоргидрин |
| 247. Игрушки, игры, их части и принадлежности | - алюминий |
| 248. Игрушки, игры, их части и принадлежности | - цинк |
| 249. Игрушки, игры, их части и принадлежности, | - кадмий |
| 250. Игрушки, игры, их части и принадлежности | - медь |
| 251. Игрушки, игры, их части и принадлежности | - титан |
| 252. Игрушки, игры, их части и принадлежности | - хром |
| 253. Игрушки, игры, их части и принадлежности | - селен - сурьма - барий |
| 254. Игрушки, игры, их части и принадлежности | - марганец |
| 255. Игрушки, игры, их части и принадлежности | - железо |

| | | |
|---|---|--|
| 256. | Игрушки, игры, их части и принадлежности | - никель |
| 257. | Игрушки, игры, их части и принадлежности | - раздражающее действие на слизистые |
| 258. | Игрушки, игры, их части и принадлежности | - сенсibiliзирующее действие |
| 259. | Игрушки, игры, их части и принадлежности | - уровень напряженности электростатического поля |
| 260. | Игрушки, игры, их части и принадлежности | - метилметакрилата |
| 261. | Игрушки с наполнителями для детей до 1 года, формирующиеся массы и краски, наносимые пальцами | Отбор проб |
| | | Общее количество микроорганизмов (мезофиллов, аэробов и факультативных анаэробов) |
| | | Дрожжи, дрожжеподобные плесневые грибы |
| | | Бактерии семейства энтеробактерии |
| | | Патогенные стафилококки |
| 262. | радиоуправляемые, электронные и электротехнические игрушки | Измерение электрического поля тока промышленной частоты (50Гц) |
| 263. | радиоуправляемые, электронные и электротехнические игрушки | Напряженность электромагнитного поля при применении ТНП в бытовых условиях |
| 264. | игрушки, изготовленные из природных материалов | Отбор проб |
| 265. | игрушки, изготовленные из природных материалов | Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов Ra-226, Th-232, K-40 |
| ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции» | | |
| 266. | Парфюмерные, косметические или туалетные средства. | - водородный показатель (рН), - стабильность эмульсии - вода и летучие вещества или сухое вещество |
| 267. | Парфюмерные, косметические или туалетные средства. | - этиловый спирт |
| 268. | Парфюмерные, косметические или туалетные средства. | - кожно-раздражающее действие |
| 269. | Парфюмерные, косметические или туалетные средства. | - действие на слизистые |
| 270. | Парфюмерные, косметические или туалетные средства. | - сенсibiliзирующее действие |
| 271. | Парфюмерные, косметические или туалетные средства. | - общетоксическое действие |
| 272. | Парфюмерно-косметическая продукция | - общетоксическое действие in vitro (индекс токсичности) |
| 273. | Парфюмерно-косметическая продукция | Отбор проб |
| | | Соответствие требованиям стерильности |
| | | Общее количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов |
| | | Staphylococcus aureus Pseudomonas aeruginosa |

| ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности» | |
|--|--|
| 274. Материалы текстильные, мех искусственный и ткани ворсовые, одежда и изделия швейные и трикотажные, покрытия и изделия ковровые машинного способа производства, изделия текстильно-галантерейные, кожгалантерейные, войлок, фетр и нетканые материалы, обувь, кожа и кожаные изделия, меха и меховые изделия | - отбор проб |
| 275. Кожгалантерейные изделия | - отбор проб |
| 276. Материалы текстильные, мех искусственный и ткани ворсовые, одежда и изделия швейные и трикотажные, покрытия и изделия ковровые машинного способа производства, изделия текстильно-галантерейные, кожгалантерейные, войлок, фетр и нетканые материалы, обувь, кожа и кожаные изделия, меха и меховые изделия | - отбор проб |
| 277. Материалы текстильные, мех искусственный и ткани ворсовые, одежда и изделия швейные и трикотажные, покрытия и изделия ковровые машинного способа производства, изделия текстильно-галантерейные, кожгалантерейные, войлок, фетр и нетканые материалы, обувь, кожа и кожаные изделия, меха и меховые изделия | - гигроскопичность |
| 278. Материалы текстильные, мех искусственный и ткани ворсовые, одежда и изделия швейные и трикотажные, покрытия и изделия ковровые машинного способа производства, изделия текстильно-галантерейные, кожгалантерейные, войлок, фетр и нетканые материалы, обувь, кожа и кожаные изделия, меха и меховые изделия | - воздухо-проницаемость |
| 279. Материалы текстильные, мех искусственный и ткани ворсовые, одежда и изделия швейные и трикотажные, покрытия и изделия ковровые машинного способа производства, изделия текстильно-галантерейные, кожгалантерейные, войлок, фетр и нетканые материалы, обувь, кожа и кожаные изделия, меха и меховые изделия | - уровень напряженности электростатического поля |
| 280. Материалы текстильные, мех искусственный и ткани ворсовые, одежда и изделия швейные и трикотажные, покрытия и изделия ковровые машинного способа производства, изделия текстильно-галантерейные, кожгалантерейные, войлок, фетр и нетканые материалы, обувь, кожа и кожаные изделия, меха и меховые изделия | - свободный формальдегид |
| 281. Материалы текстильные, мех искусственный и ткани ворсовые, одежда и изделия швейные и трикотажные, покрытия и изделия ковровые машинного способа производства, изделия текстильно-галантерейные, кожгалантерейные, войлок, фетр и нетканые материалы, обувь, кожа и кожаные изделия, меха и меховые изделия | - кобальт |
| 282. Материалы текстильные, мех искусственный и ткани ворсовые, одежда и изделия швейные и трикотажные, покрытия и изделия ковровые машинного способа производства, изделия текстильно-галантерейные, кожгалантерейные, войлок, фетр и нетканые материалы, обувь, кожа и кожаные изделия, меха и меховые изделия | - медь |
| 283. Материалы текстильные, мех искусственный и ткани ворсовые, одежда и изделия швейные и трикотажные, покрытия и изделия ковровые машинного способа производства, изделия текстильно-галантерейные, кожгалантерейные, войлок, фетр и нетканые материалы, обувь, кожа и кожаные изделия, меха и меховые изделия | - никель |

| | |
|--|--|
| 304. Материалы текстильные, мех искусственный и ткани ворсовые, одежда и изделия швейные и трикотажные, покрытия и изделия ковровые машинного способа производства, изделия текстильно-галантерейные, кожгалантерейные, войлок, фетр и нетканые материалы, обувь, кожа и кожаные изделия, меха и меховые изделия | - местное кожно-раздражающее воздействие |
| 305. Материалы текстильные, мех искусственный и ткани ворсовые, одежда и изделия швейные и трикотажные, покрытия и изделия ковровые машинного способа производства, изделия текстильно-галантерейные, кожгалантерейные, войлок, фетр и нетканые материалы, обувь, кожа и кожаные изделия, меха и меховые изделия | интенсивность запаха |