JEC444（U）別添第3/抗ウイルス性試験データ（2019/4/1制定）

［抗ウイルス性試験データ］

1. 抗ウイルス性試験方法

①　洗濯方法　　当協議会が定める洗濯法（JAFET標準配合洗剤使用）

②　試験方法　　JIS L 1922（プラーク法）

1. 試験結果

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 指定試験機関名 |  | 報告書№又は日付 | |  | |
| 試験ウイルス | | | 抗ウイルス活性値 | | |
| 洗濯回数0回 | | 洗濯回数　　回 |
| □インフルエンザウイルス（ATCC VR-1679） | | |  | |  |
| □ネコカリシウイルス（ATCC VR-782） | | |  | |  |

注）本番生産を代表する試料で、未洗濯及び指定洗濯回数以上で試験を行なうこと。

３．試験試料明細

|  |  |
| --- | --- |
| ①試験申請者  （試験報告書と合致すること） |  |
| ②試験生地№又は生地名  （試験報告書と合致すること） |  |
| ③生地組織 | □わた・□糸・□織物・□編物・□不織布・□製品 |
| ④生地混率（合計100%） |  |
| ⑤加工年月日 |  |
| ⑥加工場名 |  |
| ⑦加工濃度 | ［％owf］ |
| ＊最低加工濃度であること。 |

４．試験証明書の写しを添付

５．試験サンプルを右に貼付

|  |
| --- |
|  |