依頼試験仕様書（PCR用\_病毒物質用容器）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 試験成績書に記載する | | | | 会社名 | |  | | | | | | | | | |
| 住 所 | |  | | | | | | | | | |
| 試験名 | 危険物容器及び包装（小型容器）の性能試験 | | | | | | | | | | | 試験基準 | | | ＨＫ（ＵＮ） |
| 容器使用 | | 品　名 | | 組合せ容器　・　記号 [　　　　　　　] | | | | | | | | | | | |
| 型　式 | |  | | | | | 製造年月（試験品） | | | | | 年　　月 | |
| 製 造 者 | | 組み上げ | | |  | | | | | | | | |
| 一次容器 | | |  | | | | | | | | |
| 二次容器 | | |  | | | | | | | | |
| 外装容器 | | |  | | | | | | | | |
| 構　成  (材質、個数) | | 一次容器： | | | | | | 個数： | | | | | |
| 二次容器： | | | | | | 個数： | | | | | |
| 外装容器： | | | | | | 個数： | | | | | |
| 蓄冷材：ドライアイス ／ 蓄冷材 ／ その他 | | | | | | | | | | kg | |
| 許容容量 | | ml (g) （一次容器１個の最大内容積） | | | | | | | | | | | |
| 許容正味質量 | | g　　（一次容器+充填物の合計最大質量） | | | | | | | | | | | |
| 容器質量  （風袋） | | 一次容器 | | | | ±　　　g ×（　　）個 ＝　　　　±　　g | | | | | | | |
| 二次容器 | | | | ±　　　g（吸水材を含む） | | | | | | | |
| 外装容器 | | | | ±　　　g（緩衝材等を含む） | | | | | | | |
| 合　　計 | | | | ±　　　g | | | | | | | |
| 最大許容総質量 | | | g | | | | | | | | | | |
| 充填物質 | | | 実運用時の容量 | | 唾液の採取量：　　　　　　ml　／　不活化液：　　　　　　ml | | | | | | | | | | |
| 国連番号 | | 3373 | | | | | | 種類 | | 液体　／　固体 | | |
| 比重 | |  | | | | | | | | | | |
| 試験時の代替物質 | | 物質名：　　　　　　　　　　　　／　比重： | | | | | | | | | | |
| 試験品個数 | | | 充填品（ 11 ）個　＋　非充填品1個　=　合計（ 12 ）個 | | | | | | | | | | | | |
| 一次容器・二次容器の非充填品各3個　=　合計（ 6 ） 個 | | | | | | | | | | | | |
| 備　考 | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | |

（注）上記の内容は、試験成績書に記載されますので正確にお書き下さい。

試験品の受け取り方法

　試験後の試験品の受け取り方法を以下から選択してください。





