

## 別紙

表2 ブランク、陰性対照、陽性対照および被験物質の吸光度

	OD <sub>450</sub>					OD <sub>650</sub>						
	各ウェルのデータ			平均	±	SD	各ウェルのデータ			平均	±	SD
	1	2	3				1	2	3			
ブランク	0.062	0.063	0.063	0.063 ±	0.001	0.052	0.053	0.053	0.052 ±	0.001		
陰性対照	1.025	0.988	0.977	0.996 ±	0.025	0.045	0.047	0.046	0.046 ±	0.001		
陽性対照	0.110	0.100	0.106	0.105 ±	0.005	0.041	0.043	0.043	0.042 ±	0.001		
被験物質	0.819	0.812	0.846	0.826 ±	0.018	0.045	0.045	0.045	0.045 ±	0.000		

SD: Standard deviation

表3 ブランク、陰性対照、陽性対照および被験物質の細胞生存率

	(OD <sub>450</sub> - OD <sub>650</sub> ) - ブランク (OD <sub>450</sub> - OD <sub>650</sub> )					細胞生存率 (%)						
	各ウェルのデータ			平均	±	SD	各ウェルのデータ			平均	±	SD
	1	2	3				1	2	3			
ブランク	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
陰性対照	0.969	0.931	0.921	0.940 ±	0.025	103.1	99.0	98.0	100.0 ±	2.7		
陽性対照	0.059	0.048	0.053	0.053 ±	0.006	6.2	5.1	5.6	5.6 ±	0.6		
被験物質	0.764	0.757	0.791	0.770 ±	0.018	81.2	80.5	84.1	81.9 ±	1.9		

SD: Standard deviation

表4 アニマルアークルヴェータ モイスチャーヘルスハーブパックの眼刺激性GHS分類

被験物質	眼刺激性GHS分類
	区分外