

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 ₄₅₀						OD ₆₅₀					
	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 ₄₅₀ - OD ₆₅₀) - ブランク (OD ₄₅₀ - OD ₆₅₀)						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 アニマルアーユルヴェーダ 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	