

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>570</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	0.044	0.044	0.045	0.044	±	0.001	0.041	0.041	0.041	0.041	±	0.000
陰性対照	1.008	1.043	0.991	1.014	±	0.027	0.108	0.109	0.107	0.108	±	0.001
陽性対照	0.072	0.064	0.065	0.067	±	0.004	0.051	0.046	0.045	0.047	±	0.004
被験物質	0.916	0.928	0.966	0.937	±	0.026	0.105	0.112	0.104	0.107	±	0.004

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>570</sub> - OD <sub>650</sub> ) - ブランク (OD <sub>570</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	0.897	0.931	0.881	0.903	±	0.026	99.3	103.1	97.5	100.0	±	2.9
陽性対照	0.017	0.015	0.016	0.016	±	0.001	1.9	1.7	1.8	1.8	±	0.1
被験物質	0.808	0.813	0.858	0.826	±	0.028	89.5	90.0	95.1	91.5	±	3.1

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刺激性判定

皮膚刺激性GHS分類	
被験物質	区分外