

代謝拮抗剤

エスエーワン[®]配合カプセルT20/T25

劇薬・処方せん医薬品^{注)}

配合変化試験成績

〈配合方法〉

エスエーワン配合カプセルT20(以下、当社製剤)を脱カプセル後、食品・飲料と配合し、性状(外観、におい、再分散性)を観察し、含量を測定した。

含量は配合直後のテガフル量、ギメラシル量、オテラシルカリウム量を100%とし、()に表示量に対する含有率を%で示した。

A：当社製剤を脱カプセル後、食品・飲料と混合した。

(保存条件) 温度：1～30℃(室温) 期間：24時間

貯法：シャーレ内保存・散光下(食品の場合)

プラスチック容器・密栓・散光下(飲料の場合)

再分散性：試験液を入れたプラスチック製容器を5秒間倒立させ、次いで5秒間正立する。この操作を1回として、懸濁液が均質に分散するまでの回数が9回までは良好、10回以上は不良とした。

注)注意 - 医師等の処方せんにより使用すること

沢井製薬株式会社

エスエーワン配合カプセルT20/T25 配合変化試験成績

【食品・飲料との配合】

分類	配合薬剤		当社製剤 配合量	配合 方法	試験 項目	配 合 結 果				
	品 名 (配合前の外観、におい)	配合量				配合直後	1時間後	3時間後	6時間後	24時間後
食 品 ・ 飲 料	グリコプッチンプリン 外 観：微赤黄色のゲル状 におい：プリンのにおい	10g	2 Cap	A	外 観	微赤黄色のゲル状	微赤黄色のゲル状	微赤黄色のゲル状	微赤黄色のゲル状	微赤黄色のゲル状
					におい	プリンのにおい	プリンのにおい	プリンのにおい	プリンのにおい	プリンのにおい
					含量①(%)	100.0(100.7)	-	-	-	97.9
					含量②(%)	100.0(102.6)	-	-	-	95.3
	含量③(%)	100.0(103.1)	-	-	-	95.5				
	ハーゲンダッツバニラ アイスクリーム 外 観：微黄白色の液 におい：バニラ様のにおい	10g	2 Cap	A	外 観	微黄白色の液	微黄白色の液	微黄白色の液	微黄白色の液	微黄白色の液
					におい	バニラ様のにおい	バニラ様のにおい	バニラ様のにおい	バニラ様のにおい	バニラ様のにおい
					含量①(%)	100.0(102.7)	-	-	-	98.1
					含量②(%)	100.0(102.3)	-	-	-	98.6
	含量③(%)	100.0(102.5)	-	-	-	98.7				
	明治ブルガリアヨーグルトプレーン 外 観：白色のゲル状 におい：ヨーグルトのにおい	10g	2 Cap	A	外 観	白色のゲル状	白色のゲル状	白色のゲル状	白色のゲル状	白色のゲル状
					におい	ヨーグルトのにおい	ヨーグルトのにおい	ヨーグルトのにおい	ヨーグルトのにおい	ヨーグルトのにおい
					含量①(%)	100.0(100.1)	-	-	-	101.1
					含量②(%)	100.0(100.5)	-	-	-	95.3
	含量③(%)	100.0(100.2)	-	-	-	98.6				
	おくすり飲めたね (嚥下補助ゼリー、いちご味) 外 観：淡赤色のゼリー状 におい：いちご様のにおい	10g	2 Cap	A	外 観	淡赤色のゼリー状	淡赤色のゼリー状	淡赤色のゼリー状	淡赤色のゼリー状	淡赤色のゼリー状
におい					いちご様のにおい	いちご様のにおい	いちご様のにおい	いちご様のにおい	いちご様のにおい	
含量①(%)					100.0(98.1)	89.2	91.5	87.1	84.2	
含量②(%)					100.0(98.4)	89.1	91.4	87.7	84.4	
含量③(%)	100.0(97.6)	89.8	91.9	88.1	81.7					
サントリー南アルプス天然水 外 観：無色澄明の液 におい：においなし	10mL	2 Cap	A	外 観	白色の懸濁液	白色の懸濁液	白色の懸濁液	白色の懸濁液	白色の懸濁液	
				におい	においなし	においなし	においなし	においなし	においなし	
				再分散性	良好	良好	良好	良好	良好	
				含量①(%)	100.0(100.9)	-	-	-	99.2	
含量②(%)	100.0(100.9)	-	-	-	99.9					
含量③(%)	100.0(100.9)	-	-	-	97.8					
カルピスウォーター 外 観：白色の液 におい：甘酸っぱいにおい	10mL	2 Cap	A	外 観	白色の液	白色の液	白色の液	白色の液	白色の液	
				におい	甘酸っぱいにおい	甘酸っぱいにおい	甘酸っぱいにおい	甘酸っぱいにおい	甘酸っぱいにおい	
				再分散性	良好	良好	良好	良好	良好	
				含量①(%)	100.0(100.0)	-	-	-	99.7	
含量②(%)	100.0(99.3)	-	-	-	99.5					
含量③(%)	100.0(99.2)	-	-	-	91.9					
バンホーテンミルクココア 外 観：茶褐色の液 におい：ココアのにおい	10mL	2 Cap	A	外 観	茶褐色の液	茶褐色の液	茶褐色の液	茶褐色の液	茶褐色の液	
				におい	ココアのにおい	ココアのにおい	ココアのにおい	ココアのにおい	ココアのにおい	
				再分散性	良好	良好	良好	良好	良好	
				含量①(%)	100.0(99.8)	-	-	-	100.7	
含量②(%)	100.0(99.7)	-	-	-	101.2					
含量③(%)	100.0(100.2)	-	-	-	101.2					
ポカリスエット 外 観：無色澄明の液 におい：ポカリスエットの におい	10mL	2 Cap	A	外 観	無色澄明、白色沈殿あり	無色澄明、白色沈殿あり	無色澄明、白色沈殿あり	無色澄明、白色沈殿あり	無色澄明、白色沈殿あり	
				におい	ポカリスエットのにおい	ポカリスエットのにおい	ポカリスエットのにおい	ポカリスエットのにおい	ポカリスエットのにおい	
				再分散性	良好	良好	良好	良好	良好	
				含量①(%)	100.0(100.3)	-	-	-	99.9	
含量②(%)	100.0(100.4)	-	-	-	100.7					
含量③(%)	100.0(100.9)	-	-	-	92.7					
Doleオレンジジュース 100% 外 観：黄色の液 におい：オレンジのにおい	10mL	2 Cap	A	外 観	黄色の懸濁液	黄色の懸濁液	黄色の懸濁液	黄色の懸濁液	黄色の懸濁液	
				におい	オレンジのにおい	オレンジのにおい	オレンジのにおい	オレンジのにおい	オレンジのにおい	
				再分散性	良好	良好	良好	良好	良好	
				含量①(%)	100.0(98.2)	-	-	-	100.2	
含量②(%)	100.0(100.0)	-	-	-	99.8					
含量③(%)	100.0(99.5)	-	-	-	98.0					
明治おいしい牛乳 外 観：白色の液 におい：牛乳のにおい	10mL	2 Cap	A	外 観	白色の液	白色の液	白色の液	白色の液	白色の液	
				におい	牛乳のにおい	牛乳のにおい	牛乳のにおい	牛乳のにおい	牛乳のにおい	
				再分散性	良好	良好	良好	良好	良好	
				含量①(%)	100.0(99.2)	-	-	-	101.1	
含量②(%)	100.0(100.0)	-	-	-	99.4					
含量③(%)	100.0(101.2)	-	-	-	98.7					

①テガフル ②ギメラシル ③オテラシルカリウム

沢井製薬株式会社

〒532-0003 大阪市淀川区宮原5丁目2-30