

代謝拮抗剤

エスエーワン[®] 配合顆粒 T20/T25

劇薬・処方箋医薬品[※]

テガフルル・ギメラシル・オテラシルカリウム配合顆粒

配合変化試験成績

〈配合方法〉

エスエーワン配合顆粒T20(以下、当社製剤)を食品・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ル量、ギメラシル量、オテラシルカリウム量を各々100%とし、()に表示量に対する含有率を%で示した。

(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。

※注意 - 医師等の処方箋により使用すること

沢井製薬株式会社

エスエーワン配合顆粒T20/T25 配合変化試験成績

分類	配合品		当社製剤 配合量	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：プリンのおい	10g	0.4g	外 観	微赤黄色	微赤黄色	微赤黄色	微赤黄色	微赤黄色
				におい	プリンのおい	プリンのおい	プリンのおい	プリンのおい	プリンのおい
				含量①(%)	100.0(99.6)	-	-	-	96.4
				含量②(%)	100.0(102.0)	-	-	-	94.4
	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：バニラ様のおい	10g	0.4g	外 観	微黄白色	微黄白色	微黄白色	微黄白色	微黄白色
				におい	バニラ様のおい	バニラ様のおい	バニラ様のおい	バニラ様のおい	バニラ様のおい
				含量①(%)	100.0(101.6)	-	-	-	97.3
				含量②(%)	100.0(102.5)	-	-	-	97.2
	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：ヨーグルトのおい	10g	0.4g	外 観	白色	白色	白色	白色	白色
				におい	ヨーグルトのおい	ヨーグルトのおい	ヨーグルトのおい	ヨーグルトのおい	ヨーグルトのおい
				含量①(%)	100.0(98.8)	-	-	-	98.9
				含量②(%)	100.0(100.5)	-	-	-	90.2
	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：いちご様のおい	10g	0.4g	外 観	淡赤色	淡赤色	淡赤色	淡赤色	淡赤色
				におい	いちご様のおい	いちご様のおい	いちご様のおい	いちご様のおい	いちご様のおい
				含量①(%)	100.0(96.0)	98.1	94.0	95.1	93.4
				含量②(%)	100.0(97.9)	98.3	94.0	94.9	93.4
	サントリー南アルプスの天然水 外 観：無色澄明の液 におい：なし	10mL	0.4g	外 観	白色懸濁	白色懸濁	白色懸濁	白色懸濁	白色懸濁
				におい	なし	なし	なし	なし	なし
				再分散性	良好	良好	良好	良好	良好
				含量①(%)	100.0(99.2)	-	-	-	99.8
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	0.4g	外 観	白色	白色	白色	白色	白色	
			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(97.8)	-	-	-	100.8	
バンホーテンミルクココア 外 観：茶褐色の液 におい：ココアのおい	10mL	0.4g	外 観	茶褐色	茶褐色	茶褐色	茶褐色	茶褐色	
			におい	ココアのおい	ココアのおい	ココアのおい	ココアのおい	ココアのおい	
			再分散性	良好	良好	良好	良好	良好	
			含量①(%)	100.0(98.7)	-	-	-	101.0	
ポカリスエット 外 観：無色澄明の液 におい：芳香あり	10mL	0.4g	外 観	白色懸濁	白色懸濁	白色懸濁	白色懸濁	白色懸濁	
			におい	芳香あり	芳香あり	芳香あり	芳香あり	芳香あり	
			再分散性	良好	良好	良好	良好	良好	
			含量①(%)	100.0(96.6)	-	-	-	105.0	
Doleオレンジジュース100% 外 観：黄色の液 におい：オレンジのおい	10mL	0.4g	外 観	黄色懸濁	黄色懸濁	黄色懸濁	黄色懸濁	黄色懸濁	
			におい	オレンジのおい	オレンジのおい	オレンジのおい	オレンジのおい	オレンジのおい	
			再分散性	良好	良好	良好	良好	良好	
			含量①(%)	100.0(97.6)	-	-	-	98.5	
明治おいしい牛乳 外 観：白色の液 におい：牛乳のおい	10mL	0.4g	外 観	白色懸濁	白色懸濁	白色懸濁	白色懸濁	白色懸濁	
			におい	牛乳のおい	牛乳のおい	牛乳のおい	牛乳のおい	牛乳のおい	
			再分散性	良好	良好	良好	良好	良好	
			含量①(%)	100.0(98.7)	-	-	-	97.6	
含量②(%)	100.0(101.0)	-	-	-	95.5				
含量③(%)	100.0(101.0)	-	-	-	96.1				

①テガフル ②ギメラシル ③オテラシルカリウム

【お問い合わせ先】

沢井製薬株式会社 医薬品情報センター TEL：0120-381-999

沢井製薬株式会社
大阪市淀川区宮原5丁目2-30