

アンモニア消臭試験

be*quemハンドタオル(パイル)

アンモニア濃度 (220ppm)

*1Lテドラーバッグにサンプル1gを入れ、アンモニアガス200ppmを充填し、所定時間毎にガス検知管(ガステック社製)により、残存アンモニア濃度を測定した。

	初 発	10分後	30分後	60分後	120分後
空試験	220	210	210	200	200
	減少率	4.5%	4.5%	9.1%	9.1%
be*quemハンドタオル 綿糸約33%使用	220	8	3	0.8	0.5
	減少率	96.4%	98.6%	99.6%	99.8%

* サンプルに純水を噴霧(約0.15g)して、生地に水分を保持させてから消臭試験を開始。

