

【公報種別】特許法第17条の2の規定による補正の掲載

【部門区分】第3部門第2区分

【発行日】平成25年5月16日(2013.5.16)

【公表番号】特表2012-524813(P2012-524813A)

【公表日】平成24年10月18日(2012.10.18)

【年通号数】公開・登録公報2012-042

【出願番号】特願2012-507404(P2012-507404)

【国際特許分類】

A 01 N 25/00 (2006.01)

A 01 P 13/00 (2006.01)

A 01 N 57/20 (2006.01)

【F I】

A 01 N 25/00 101

A 01 P 13/00

A 01 N 57/20 G

【手続補正書】

【提出日】平成25年3月26日(2013.3.26)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0042

【補正方法】削除

【補正の内容】

【手続補正2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0043

【補正方法】削除

【補正の内容】

【手続補正3】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0044

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0044】

比較実施例1は、イセチオン酸アンモニウムを用いると、同等量の硫酸アンモニウムを用いた場合にはつくることができない透明で均一な組成物をつくり得ることを示している。