

【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3区分

【発行日】平成18年11月30日(2006.11.30)

【公表番号】特表2006-514707(P2006-514707A)

【公表日】平成18年5月11日(2006.5.11)

【年通号数】公開・登録公報2006-018

【出願番号】特願2004-565153(P2004-565153)

【国際特許分類】

C 08 F	4/40	(2006.01)
A 61 K	6/08	(2006.01)
A 61 L	27/00	(2006.01)
A 61 L	31/00	(2006.01)
C 08 F	220/18	(2006.01)

【F I】

C 08 F	4/40	
A 61 K	6/08	H
A 61 K	6/08	J
A 61 L	27/00	W
A 61 L	31/00	C
C 08 F	220/18	

【手続補正書】

【提出日】平成18年10月5日(2006.10.5)

【手続補正1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】全文

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項1】

オキシダーゼ及びペルオキシダーゼ、

オキシダーゼ基質、及び、

分子量約400のポリエチレングリコールジメタクリレート、水、グルコース、グルコースオキシダーゼ、及びホースラディッシュペルオキシダーゼの混合物を、約60分以下、約37で少なくとも部分的に硬化させる還元剤、

を含む、フリーラジカル開始剤系。

【請求項2】

重合性構成成分を含む樹脂系、及び、

請求項1に記載のフリーラジカル開始剤系、

を含む、硬化性組成物。

【請求項3】

(a) 重合性構成成分を含む樹脂系と、(b) 前記組成物を硬化させるのに有効な条件下で請求項1に記載のフリーラジカル開始剤系、を合わせることを含む、硬化した組成物の調製法。