

【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6部門第1区分
【発行日】平成19年7月26日(2007.7.26)

【公表番号】特表2007-508547(P2007-508547A)
【公表日】平成19年4月5日(2007.4.5)
【年通号数】公開・登録公報2007-013
【出願番号】特願2006-534316(P2006-534316)
【国際特許分類】

G 0 1 N 27/30 (2006.01)

G 0 1 N 27/414 (2006.01)

【F I】

G 0 1 N 27/30 3 1 1 Z

G 0 1 N 27/30 3 0 1 G

【手続補正書】
【提出日】平成19年5月22日(2007.5.22)
【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】

第1の表面を有する導電性支持体；および
複数の非選択性イオン交換部位を有する、前記第1の表面に隣接したイオン絶縁性の疎水性層；
を含む参照電極。

【請求項2】

イオン絶縁性の疎水性層がポリテトラフルオロエチレンを含む、請求項1に記載の参照電極。

【請求項3】

複数の非選択性イオン交換部位がゼオライトを含む、請求項1に記載の参照電極。

【請求項4】

導電性支持体が電界効果トランジスタに電氣的に連結されている、請求項1に記載の参照電極。