

91年3月13

六、申請專利範圍

附件一：

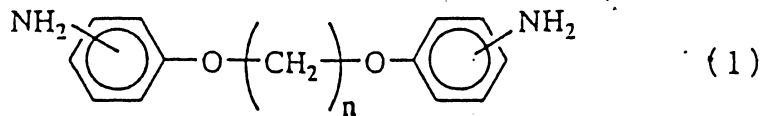
第86109592號專利申請案

中文申請專利範圍修正本

民國91年3月修正

1. 一種液晶單元用定向處理劑，其特徵為在經由四羧酸衍生物成分，二胺成分反應聚合所得之聚醯亞胺和／或聚醯亞胺前體作為主成分之液晶單元用定向處理劑中，二胺成分中之50～100莫耳%為式(1)所示之二胺

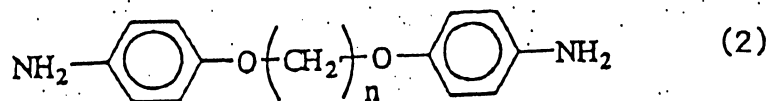
成分



式(1)中，n為1～10之整數)

四羧酸衍生物成份為由環丁烷四羧酸衍生物，均苯四甲酸衍生物及聯苯四羧酸衍生物中所選出之至少一種四羧酸衍生物，且對於向列液晶賦予2°以下之傾斜定向角。

2. 如申請專利範圍第1項所述之液晶單元用定向處理劑，其中式(1)所示之二胺成分中，為式(2)所示之二胺



(式(2)中，n為1～10之整數)。

(請先閱讀背面之注意事項再填寫本頁)

訂