

木材發泡體

技術聯絡人 | 國立中興大學李文昭教授

技轉廠商 | 德豐木業公司 (049)2642094

技術說明

以酚或多元醇為溶劑液化木材，再利用液化木材做為高分子樹脂製備原料，可應用於高分子工業相關合成樹脂製造，如聚胺酯樹脂(PU)泡棉，具隔熱、隔音、吸熱效果，可取代石化材料。

