

UwB. Hydrazydowe żele polimerowe opatentowane

(mg)Autor:dodano: 29 stycznia 2015, 20:30



UwB opatentowało hydrazydowe żele polimerowe o właściwościach katalitycznych i sposób ich otrzymywania (fot. sxc.hu)

To metoda przyjazna środowisku.

Uzyskane dzięki niej substancje mogą być wykorzystane przy produkcji leków czy żywności.

Drugi patent dotyczy uchwytu

próbki kriostatu optycznego. Wynalazek jest pomocny przy badaniu materiałów, które mogą być stosowane w takich dziedzinach, jak medycyna czy telekomunikacja.

Ochroną patentową objęte zostały hydrazydowe żele polimerowe o właściwościach katalitycznych i sposób ich otrzymywania.