

**Revendicare:**

Procedeu de obținere a oligo-4-(4-tiosemicarbazido)stirenului, prin tratarea la încălzire a unui derivat al stirenului cu agent de tiocarbonilare și hidrat de hidrazină, **caracterizat prin aceea că** în calitate de derivat al stirenului se utilizează oligo-4-aminostiren, care se încălzește într-un dizolvant organic la temperatura de 80...110°C cu agentul de tiocarbonilare disulfură de tetrametiluram, la un raport molar de 2:1,15 până la eliminarea completă a sulfurii de hidrogen, apoi oligo-4-N,N-dimetiltioureidostirenul obținut se tratează la aceeași temperatură cu hidrat de hidrazină până la eliminarea completă a dimetilaminei.