

a 2002 0086

Invenția se referă la optoelectronică, în particular la obținerea microfiredor coaxiale.

Procedeeul de obținere a microfiredor coaxial constă în faptul că se confecționează o fiolă dublă vidată, care include două fiolae amplasate coaxial, fiecare dintre care este umplută cu un material corespunzător. După vidare și sudare fiola dublă este amplasată într-un cuptor rezistiv pentru întinderea ulterioară a microfiredorului.

Revendicări: 1

Figuri: 2