

У заявці описується спосіб одержання меркаптоорганіл(алкоксисиланів), який полягає в тому, що біс(алкоксисилілорганіл)полісульфіди гідрують при температурі нижче 190 °C та тиску менше 100 бар під дією водню та у присутності каталізатора на основі перехідного металу без додавання води, спирту або  $\text{H}_2\text{S}$ .