

Винахід відноситься до галузі органічної хімії, зокрема, до способу одержання прямих азофарбників для шкіри та може бути використаний в аніліно-барвниковій промисловості.

Спосіб реалізують шляхом діазотування 4,4'-діамінодіфеніламін-2-сульфо кислоти з наступним з'єднанням з 1-аміно-8-нафтолом-4-сульфо кислотою в кислому середовищі, подальшим з'єднанням з попередньо продіазотованою сульфаніловою кислотою при рН 7,0-8,0 й далі з резорцином при тому ж рН.