

Винахід відноситься до харчової промисловості, переважно до технологічних процесів одержання коштовних продуктів із вторинної рослинної сировини, зокрема до способу одержання меланіну.

Спосіб включає підготовку сировини, лужну екстракцію, осадження мінеральними кислотами, промивання, сушіння.