

Способ получения суммы полиоксифенилхроманонов путем экстракции расторопши этиловым спиртом, упаривания экстракта, его очистки 50% этиловым спиртом, обезжиривания четыреххлористым углеродом, извлечения целевого продукта хлороформ-спиртовой смесью, повторного упаривания, растворения в этиловом спирте, концентрирования до сухого остатка и измельчения, отличающийся тем, что используют околоплодники плодов расторопши, а экстракцию проводят при 35-37<sup>0</sup> С в течение 2-3 часов дважды.