

Спосіб визначення опору деревини стиранню, що включає прикладання до зразка навантаження і створення відносно нього обертальних рухів контрзразка, який **відрізняється** тим, що випробування здійснюють в процесі допоміжного обертального руху зразка навколо своєї осі від автономного приводу при змінних швидкісних режимах, а як контрзразки, крім абразивної стрічки і металевих рифлених дисків, використовують кераміку, пластмаси, ебоніт та інші матеріали.