

Процедура отбора проб смазочных материалов — чек-лист



УНИФИЦИРОВАННАЯ ПРОЦЕДУРА ПРОБООТБОРА

Отбор проб всегда должен выполняться при одинаковых условиях и единообразным способом



НАЛИЧИЕ ЭТИКЕТКИ

Подготовьте этикетку, которая служит идентификатором смазываемого оборудования



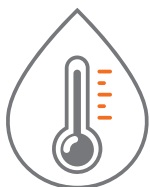
ЧИСТОТА БУТЫЛКИ

Не открывайте бутылку до ее наполнения маслом, чтобы избежать внешних загрязнений



СОБЛЮДЕНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ОТБОРА ПРОБ

Качество диагностики зависит от представительности образца



МАСЛО РАБОЧЕЙ ТЕМПЕРАТУРЫ

Выполняйте выборку, когда машина находится в прогретом состоянии, и смазочное масло близко к рабочей температуре



СПЕЦИАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Если есть необходимость, используйте специальное оборудование, например, экстракционный насос



ОПЕРАТИВНАЯ ДОСТАВКА ОБРАЗЦОВ

Для достижения наиболее точных результатов анализа масла отправляйте образцы в лабораторию сразу после отбора

От качества проб зависит качество диагностики и, следовательно, то, насколько верными будут рекомендации диагностов