

Sektor Chemii

KT 222 ds. Przetworów Naftowych i Cieczy Eksploatacyjnych

Interpretacja postanowień PN-EN ISO 5164:2014-08 Przetwory naftowe – Oznaczanie odporności benzyny samochodowej na spalanie stukowe – Metoda badawcza

Treść zapytania

Czy norma uwzględnia zastosowanie nowego panelu sterowania - XCP- Digital Octane Panel?

Treść odpowiedzi

PN-EN ISO 5164:2014-08 uwzględnia nowy, cyfrowy panel sterowania - XCP – Digital Octane Panel, który może być stosowany w metodach oznaczania Liczby Oktanowej Motorowej (LOM) jak i Liczby Oktanowej Badawczej (LOB). System cyfrowy – XCP – jest w pełni równoważny z dotychczas stosowanym panelem analogowym.