

Sampler WS 316 EX

WS 316 EX – autosampler z komorą prób dostosowaną do substancji wybuchowych

W przemyśle chemicznym, niektóre materiały poddawane próbom mogą zawierać związki chemiczne zakwalifikowane do substancji wybuchowych. W przypadku takich zastosowań wymagane jest zastosowanie środków ograniczających ryzyko zapłonu podczas pracy próbopobieraka. Model WS 316 EX został zaprojektowany właśnie do tego typu zastosowań. Został on wyposażony w komorę przechowywania prób izolowaną zgodnie ze standardem ATEX Ex Zone 2. Tak jak w przypadku innych automatów do poboru prób, próbki są przechowywane w ustalonej wcześniej temperaturze. Znaczna oszczędność kosztów oraz zalety jakościowe w porównaniu do autosampleroów z pełnym certyfikatem dostosowania do materiałów wybuchowych sprawiły, że WS 316 EX jest wybierany przez wielu Klientów



SSC – szafka do przechowywania prób

Celem zastosowania szafki jest zwiększenie pojemności magazynu próbek. Dzięki swej solidnej konstrukcji oraz możliwościom termostatycznym, szafka do przechowywania prób produkcji WaterSam jest idealnym miejscem do przechowywania prób po wyjęciu ich z autosamplera. Szafka może być zastosowana zarówno wewnątrz pomieszczeń jak również na terenach otwartych w zakresie temperatur od -25°C do +42°C.

