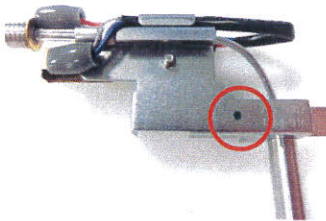


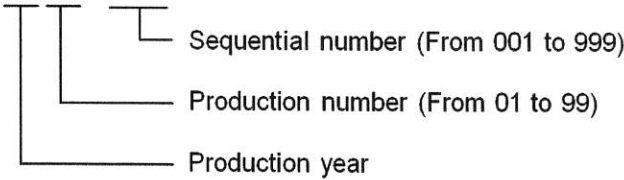


Cel działania

Za pomocą niniejszej procedury można zidentyfikować potencjalnie uszkodzone igły próbkowe, zarówno zainstalowane, jak i te jeszcze nieużyte, w opakowaniu fabrycznym.

Identyfikacja potencjalnie uszkodzonych igieł próbkowych dla analizatora/modułu cobas c501/ cobas c502 i cobas c311

Igły próbkowe produkowane są w dwóch fabrykach Hitachi High-Technologies (HHT), NAKA & OMUTA. Potencjalnie uszkodzoną Iglę Próbkową można w łatwy sposób rozpoznać za pomocą poniższej procedury. Jeśli na złączu igły próbkowej znajduje się żółta kropka, oznacza to, że igła próbkowa została już wyposażona w zmodyfikowane złącze.


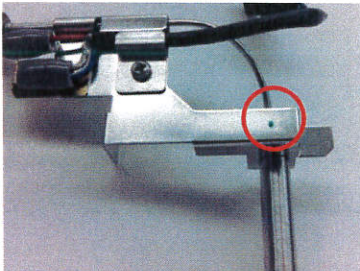
04547241001 PROBE SAMPLE (cobas c501/ cobas c502)	
05899427001 PROBE SAMPLE S (cobas c311)	
Numery nadrukowane na igle, których sprawa potencjalnie dotyczy	<p>NAKA; 1509-001 i późniejsze, <u>bez żółtej kropki</u> na złączu. OMUTA; 1535-001 i późniejsze, <u>bez żółtej kropki</u> na złączu.</p> <p>Szczegóły dotyczące umiejscowienia żółtej kropki na złączu</p>
Sposób identyfikacji fabryki HHT	<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <p>Na oryginalnym opakowaniu znajduje się nazwa fabryki - NAKA lub OMUTA. Igła próbkowa oznaczona jest kropką czarną lub zieloną.</p> <p>Czarna kropka: Producent NAKA Zielona kropka: Producent OMUTA</p>
Miejsce nadruku na igle próbkowej	<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <p>Należy odnieść się do części „Zasady dotyczące drukowania numeru seryjnego”.</p>

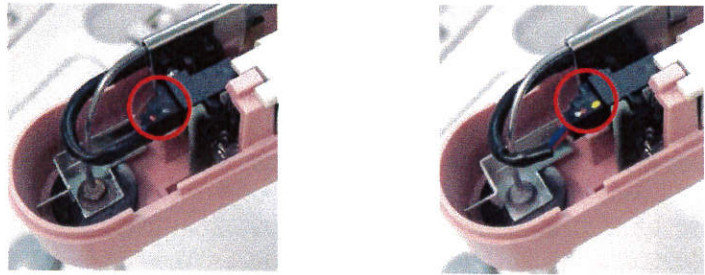
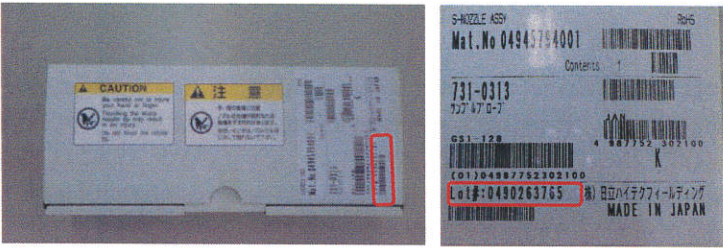
<p>Zasady dotyczące drukowania numeru seryjnego</p>	<p>727-0587 ← Part number YY AA – BBB ← Serial number</p> <p>  </p> <p>Numer seryjny wydrukowany na igłach przeznaczonych dla cobas c501/c502 i cobas c311 stanowi wspólną numerację dwóch linii produkcyjnych Hitachi High-Technologies (HHT).</p>
<p>Miejsce żółtej kropki na złączu</p>	<p>  </p> <p><u>Brak żółtej kropki</u> oznacza, że złącze jest potencjalnie uszkodzone. Jeśli na złączu widnieje żółta kropka, to bez względu na umieszczony na igle numer seryjny oznacza to, że HHT przeprowadziło modyfikację igły.</p>
<p>Identyfikacja numeru serii wskazanego na etykiecie logistycznej (wydrukowanego na oryginalnym opakowaniu)</p>	<p>  </p> <p>W celu uzyskania informacji dotyczącej numeru serii wskazanego na etykiecie logistycznej (nadrukowanego na oryginalnym opakowaniu), należy skorzystać z listy poniżej</p>
<p>Potencjalnie uszkodzone igły próbkowe dla cobas c311 (P/N 724-0920)</p>	<p>0490232027, 0490233855, 0490236427, 0490238543, 0490241937, 0490248322, 0490250880, 0490235713, 0490252029, 0490256963 (nieuszkodzona) 0490254335 (nowa; potencjalnie uszkodzona)</p>

<p>Potencjalnie uszkodzone igły próbkowe dla cobas c 501 i c 502 (P/N 727-0595)</p>	<p>0490233762, 0490233764, 0490233766, 0490233767, 0490233777, 0490235904, 0490235905, 0490235906, 0490235907, 0490235949, 0490235950, 0490237594, 0490237595, 0490237353, 0490237354, 0490237597, 0490237598, 0490237600, 0490237602, 0490237604, 0490237606, 0490238955, 0490238957, 0490238893, 0490238895, 0490238896, 0490238898, 0490238899, 0490242149, 0490242151, 0490242153, 0490242155, 0490242327, 0490242328, 0490242329, 0490242330, 0490242331, 0490250491, 0490250492, 0490250493, 0490250494, 0490250495, 0490250496, 0490251032, 0490251033, 0490251034, 0490251036, 0490252524, 0490252527, 0490252529, 0490252532, 0490252247, 0490252249, 0490252251, 0490252252, 0490252272, 0490252398, 0490254550, 0490254551, 0490254552, 0490254553, 0490254554, 0490254555, 0490254804, 0490254805, 0490254806, 0490254807, 0490256999, 0490257000, 0490256993, 0490256994, 0490256995, 0490256996, 0490256997, 0490256998, 0490254808, 0490257001, 0490257847, 0490257848, 0490257849, 0490257850, 0490257851, 0490258652</p>
--	---

Identyfikacja potencjalnie uszkodzonych igieł próbkowych dla **cobas c701/ cobas c702**

Fabryki NAKA & OMUTA, wytwórcy Hitachi High-Technologies (HHT) produkują również igły próbkowe dla cobas c701/ cobas c702 i modułu ISE. Potencjalnie uszkodzoną igłę próbkową można rozpoznać za pomocą poniższej procedury.

<p>04945794001 SAMPLE PROBE (cobas c701/ cobas c702)</p>	
<p>Numery seryjne nadrukowane na igle, których sprawa potencjalnie dotyczy</p>	<p>Igły ISE i igły próbkowe dla cobas c701/ cobas c702 nie posiadają nadrukowanych numerów seryjnych.</p>
<p>Sposób identyfikacji fabryki HHT</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <p>Na oryginalnym opakowaniu znajdują się nazwa fabryki - NAKA lub OMUTA. Igła próbkowa oznaczona jest kropką czarną lub zieloną.</p> <p>Czarna kropka: Producent NAKA Zielona kropka: Producent OMUTA</p>

<p>Miejsce żółtej kropki na złączu</p>	 <p>Brak żółtej kropki oznacza, że złącze jest potencjalnie uszkodzone. Jeśli na złączu igły próbkowej widnieje żółta kropka, oznacza to, że igła próbkowa została już zmodyfikowana przez HHT.</p>
<p>Identyfikacja numeru serii wskazanego na etykiecie logistycznej (wydrukowanego na oryginalnym opakowaniu)</p>	 <p>W celu uzyskania informacji dotyczącej numeru serii wskazanego na etykiecie logistycznej (nadrukowanego na oryginalnym opakowaniu), należy skorzystać z listy poniżej</p>
<p>Potencjalnie uszkodzone igły próbkowe dla cobas c701/ cobas c702 (P/N 731-0313)</p>	<p>0490238960, 0490238961, 0490238961, 0490238961, 0490238963, 0490242332, 0490251040, 0490251041, 0490252546, 0490252547, 0490252547, 0490254810, 0490254811, 0490221658, 0490223228, 0490223229, 0490225255, 0490226172, 0490226173, 0490226174, 0490227626, 0490227627, 0490227628, 0490230276, 0490230277, 0490230279, 0490232203, 0490232204, 0490232205, 0490232206, 0490233778, 0490233779, 0490233780, 0490233781, 0490233783, 0490235909, 0490235910, 0490235911, 0490235912, 0490235913, 0490237365, 0490237366, 0490237367, 0490237368, 0490237369, 0490237370, 0490238901, 0490238902, 0490238903, 0490238904, 0490242160, 0490242161, 0490242163, 0490242165, 0490242166, 0490250498, 0490250499, 0490250500, 0490250501, 0490250502, 0490252308, 0490252312, 0490252318, 0490252320, 0490252322, 0490254558, 0490254559, 0490254560, 0490254561, 0490254562, 0490257035, 0490257036, 0490257037, 0490257038, 0490257039, 0490257854, 0490257855, 0490257856, 0490257857, 0490257858</p>