

## **SZANOWNI PAŃSTWO,**

Niniejszym mamy zaszczyt złożyć na Państwa ręce nową publikację, w której znajdziecie obszerną grupę sprzętu laboratoryjnego znajdującego się w ofercie POCH S.A. Szybki przegląd spisu treści pozwoli stwierdzić, że zawiera ona cały przekrój artykułów począwszy od drobniejszego sprzętu pomiarowego czy metalowego, poprzez szereg różnego typu przydatnych w laboratoriach mniejszych i większych urzędów aż po meble i dygestoria.

Tworząc niniejszy katalog – zresztą zgodnie z nadaną mu nazwą – skupiliśmy się przede wszystkim na sprzęcie rodzimej produkcji, producentach działających na terenie Polski, często od wielu lat, sprawdzonej jakości, która jest u nas znana i doceniana. Staraliśmy się jego znajomość odświeżyć i usystematyzować, tak aby umożliwić Państwu dobór produktów, które spełniałyby często nawet bardzo specyficzne wymagania każdej z branż.

W tej jednak publikacji – która przecież nieuchronnie musi być wyborem z szerokiej i nieustannie zmieniającej się, zgodnie z rozwojem myśli technologicznej, oferty producenckiej – na pewno nie znalazła się duża grupa artykułów produkowanych poza granicami kraju, a nawet w przypadku rodzimej produkcji nie zawsze byliśmy w stanie wymienić wszystkie dostarczane przez nas towary. Dlatego zapraszamy do indywidualnych zapytań oraz kontaktów zarówno z Państwa opiekunami we wszystkich regionach Polski – z Doradcami Klienta (ich dane kontaktowe znajdują Państwo na ostatniej stronie okładki), jak i z Menedżerem Produktu.

Informacje techniczne o produktach mogą Państwo uzyskać u Doradcy Technicznego:  
tel.: (48 32) 239 22 99  
fax: (48 32) 239 21 33  
e-mail: [sprzet@poch.com.pl](mailto:sprzet@poch.com.pl)

Życzymy Państwu przyjemnej lektury.

**Opracowanie: Anna Aniszewska  
Gliwice, czerwiec 2010 r.**



## INDEKS ALFABETYCZNY

Akcesoria do demineralizatorów . . . . .	55
Akcesoria do elektrod . . . . .	51
Akcesoria do łaźni wodnych AJL . . . . .	10
Akcesoria do myjek ultradźwiękowych . . . . .	87
Akcesoria do przyrządów pomiarowych . . . . .	43
Akcesoria do tlenomierzy . . . . .	36
Alkoholomierze . . . . .	16
Alkoholomierze wg Sallerona. . . . .	16
Chłodziarki laboratoryjne . . . . .	74
Cieplarki laboratoryjne CLN, CLW. . . . .	76
Cieplarki laboratoryjne typu C . . . . .	106
Cukromierze . . . . .	15
Czujniki konduktometryczne . . . . .	50
Czujniki temperatury w obudowie szklanej . . . . .	50
Demineralizatory HLP . . . . .	52
Demineralizatory Spring . . . . .	52
Densymetry specjalne . . . . .	13
Densymetry uniwersalne. . . . .	11
Destylator MR-1. . . . .	124
Dozownik MINILAB i strzykawki . . . . .	46
Dygestoria . . . . .	127
Eksykatory szafkowe EKS . . . . .	124
Elektrody jonoselektywne . . . . .	49
Elektrody metalowe . . . . .	50
Elektrody odniesienia chlorosrebrowe. . . . .	50
Elektrody szklane do pomiarów pH . . . . .	49
Elektrody zespolone do pomiarów pH. . . . .	49
Głowice i akcesoria . . . . .	28
Głowice i roztwory kontrolne . . . . .	31
Inkubatory z chłodzeniem ILW . . . . .	79
Komory badań cieplnych KBC . . . . .	104
Komory klimatyczne KK . . . . .	84
Konduktometry . . . . .	28
Konduktometry z funkcją solomierza i tlenomierza. . . . .	34
Końcówki do pipet HTL . . . . .	47
Kosze laboratoryjne okrągłe i prostokątne . . . . .	113
Kosze transportowe, na odpady . . . . .	114
Koszyki do myjek ultradźwiękowych . . . . .	103
Łapy do naczyń laboratoryjnych . . . . .	110
Łaźnia piaskowo-olejowa ŁPO . . . . .	122
Łaźnia piknometryczna PIK . . . . .	121
Łaźnie bakteriologiczne LBK . . . . .	120
Łaźnie butyrometryczne PLE . . . . .	120
Łaźnie Marshalla LWCM . . . . .	121
Łaźnie olejowe LOC . . . . .	122
Łaźnie wodne analogowe LW . . . . .	8
Łaźnie wodne analogowe MLL . . . . .	9
Łaźnie wodne cyfrowe LW . . . . .	8
Łaźnie wodne cyfrowe MLL. . . . .	8
Łaźnie wodne cyrkulacyjne LWC . . . . .	118
Łaźnie wodne jednorzędowe LWR. . . . .	118
Łaźnie wodne LWM . . . . .	117
Łaźnie wodne z wytrząsarką . . . . .	9
Łączniki do statywów . . . . .	111
Meble laboratoryjne . . . . .	125
Mieszadła magnetyczne . . . . .	115
Mieszadła magnetyczne . . . . .	115

Mieszadła silnikowe . . . . .	<b>115</b>
Mieszadło rolkowe, hematologiczne . . . . .	<b>115</b>
Mikroskopy badawcze . . . . .	<b>59</b>
Mikroskopy badawcze metalograficzne . . . . .	<b>60</b>
Mikroskopy badawcze odwrócone . . . . .	<b>60</b>
Mikroskopy laboratoryjne i badawcze . . . . .	<b>58</b>
Mikroskopy specjalistyczne . . . . .	<b>64</b>
Mikroskopy stereoskopowe . . . . .	<b>62</b>
Mikroskopy szkolne . . . . .	<b>57</b>
Mikrowaga MXA/1 . . . . .	<b>90</b>
Mikrowaga MXA/F . . . . .	<b>90</b>
Mikrowaga MXA/P . . . . .	<b>90</b>
Mikrowaga MYA/F . . . . .	<b>89</b>
Mikrowaga MYA/P . . . . .	<b>89</b>
Mikrowagi MYA . . . . .	<b>88</b>
Mikrowirówki . . . . .	<b>65</b>
Mineralizator M-9 . . . . .	<b>123</b>
Myjki ultradźwiękowe . . . . .	<b>86</b>
Myjki ultradźwiękowe . . . . .	<b>103</b>
Nosidła do butelek . . . . .	<b>114</b>
pH-jonometry . . . . .	<b>24</b>
pH-konduktometry, solomierze . . . . .	<b>25</b>
pHmetry . . . . .	<b>22</b>
pH-tlenomierze . . . . .	<b>33</b>
Piece komorowe . . . . .	<b>20</b>
Piece muflowe . . . . .	<b>20</b>
Piece muflowe specjalne . . . . .	<b>21</b>
Pierścienie do statywów . . . . .	<b>111</b>
Pipetor SWIFTPET+ . . . . .	<b>46</b>
Pipety automatyczne CLINIPET+ jednokanałowe . . . . .	<b>45</b>
Pipety automatyczne DISCOVERY Comfort jednokanałowe . . . . .	<b>44</b>
Pipety automatyczne DISCOVERY Comfort wielokanałowe . . . . .	<b>44</b>
Pipety automatyczne LABMATE Soft jednokanałowe . . . . .	<b>45</b>
Płaszczki grzewcze z mieszadłem magnetycznym . . . . .	<b>19</b>
Płaszczki grzewcze z regulacją mocy . . . . .	<b>18</b>
Płaszczki grzewcze z zewnętrznym czujnikiem temperatury . . . . .	<b>18</b>
Płyty grzejne - szkło ceramiczne CERAN . . . . .	<b>21</b>
Podstawy statywu . . . . .	<b>109</b>
Pręty stalowe do statywu . . . . .	<b>110</b>
Przyrządy wielofunkcyjne . . . . .	<b>38</b>
Puszki sterylizacyjne . . . . .	<b>108</b>
Redestylator bitumiczny DB-1 . . . . .	<b>123</b>
Sita laboratoryjne . . . . .	<b>71</b>
Solomierz . . . . .	<b>17</b>
Statyw do pipet szklanych . . . . .	<b>113</b>
Statwy do probówek . . . . .	<b>112</b>
Statwy laboratoryjne . . . . .	<b>109</b>
Sterownik do myjek ULTRON . . . . .	<b>103</b>
Steryliźatory . . . . .	<b>83</b>
Steryliźatory laboratoryjne AS . . . . .	<b>100</b>
Steryliźatory laboratoryjne ASL . . . . .	<b>100</b>
Steryliźatory laboratoryjne SP . . . . .	<b>108</b>
Suszarki laboratoryjne . . . . .	<b>80</b>
Suszarki laboratoryjne SUP . . . . .	<b>105</b>
Symulatory . . . . .	<b>27</b>
System uzdatniania wody Technical . . . . .	<b>55</b>
Szafy termostatyczne . . . . .	<b>73</b>
Szczotki do probówek i szkła laboratoryjnego . . . . .	<b>102</b>
Szczotki specjalistyczne do butelek . . . . .	<b>102</b>
Szczypce do tygli . . . . .	<b>114</b>
Termoalkoholomierze ogólnego stosowania . . . . .	<b>16</b>
Termoalkoholomierze precyzyjne . . . . .	<b>17</b>
Termocukromierze . . . . .	<b>15</b>

Termocukromierze precyzyjne . . . . .	<b>16</b>
Termodensymetry do olejów mineralnych . . . . .	<b>13</b>
Termodensymetry specjalne . . . . .	<b>14</b>
Termodensymetry uniwersalne . . . . .	<b>13</b>
Termohigrometry . . . . .	<b>36</b>
Termolaktodensymetr . . . . .	<b>14</b>
Termometry elektroniczne . . . . .	<b>37</b>
Termometry laboratoryjne . . . . .	<b>56</b>
Termosolomierz . . . . .	<b>17</b>
Tlenomierze . . . . .	<b>31</b>
Trójnogi . . . . .	<b>114</b>
Ultra-mikrowaga MYA/U . . . . .	<b>88</b>
Wagi analityczne AS . . . . .	<b>92</b>
Wagi analityczne AS/X . . . . .	<b>91</b>
Wagi analityczne AS/Y . . . . .	<b>91</b>
Wagi analityczne XA/X . . . . .	<b>93</b>
Wagi analityczne XA/Y . . . . .	<b>92</b>
Wagi precyzyjne APP/C . . . . .	<b>94</b>
Wagi precyzyjne APP/Y . . . . .	<b>93</b>
Wagi precyzyjne PS/C/1 . . . . .	<b>94</b>
Wagi precyzyjne PS/C/2 . . . . .	<b>95</b>
Wagi precyzyjne PS/X . . . . .	<b>96</b>
Wagi precyzyjne PS/Y . . . . .	<b>95</b>
Wagi precyzyjne WLC . . . . .	<b>96</b>
Wagi precyzyjne WLC C/2 . . . . .	<b>97</b>
Wagi precyzyjne WLY . . . . .	<b>97</b>
Wagi precyzyjne WTB . . . . .	<b>98</b>
Wagosuszarki MAC . . . . .	<b>98</b>
Wagosuszarki MAX . . . . .	<b>99</b>
Wirówki laboratoryjne . . . . .	<b>66</b>
Wstrząsarka laboratoryjna . . . . .	<b>71</b>
Wyposażenie do łaźni LWM, LWR, LWC . . . . .	<b>119</b>
Wzorce masy . . . . .	<b>99</b>
Zaciskacze i uchwyt . . . . .	<b>112</b>
Zamrażarki . . . . .	<b>75</b>