



# Wybrane wskaźniki pH



Wskaźnik	Zakres pH zmiany barwy	Barwa w roztworze wodnym	
		forma kwasowa	forma zasadowa
Oranż metylowy	3.1 - 4.4	czerwona	żółta
Fenoloftaleina	8.0 - 10.0	bezbarwna	malinowa
Lakmus	4.5 - 8.3	czerwona	niebieska
Błękit bromotymolowy	6.0 - 7.6	żółta	niebieska
Błękit Nilu	10.1 - 11.1	niebieska	czerwona
Zieleń bromokrezolowa	4.0 - 5.6	żółta	niebieska
Czerwień krezolowa	7.2 - 8.8	żółta	czerwona
Czerwień fenolowa	6.4 - 8.0	żółta	czerwona
Czerwień obojętna	6.8 - 8.0	czerwona	żółta
Tymoloftaleina	9.4 - 10.6	bezbarwna	niebieska

Odwiedź **Akademię Chemiczną** Grupy PCC dostępną na [www.products.pcc.eu](http://www.products.pcc.eu)



Scan me!

