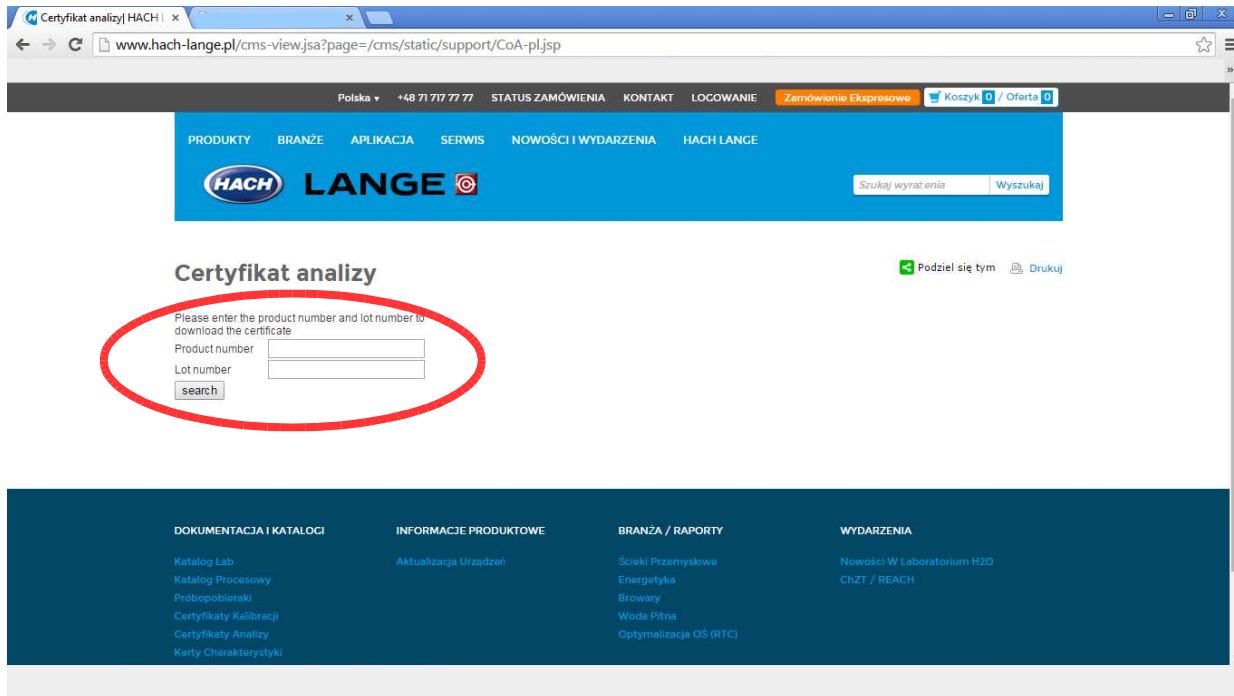


Aby pobrać certyfikat do produktów **Hach-Lange**, należy:

1. wejść na stronę: <http://www.hach-lange.pl/cms-view.jsa?page=/cms/static/support/CoA-pl.jsp>
2. wpisać numer produktu oraz numer lotu i następnie kliknąć 'search'



Certyfikat analizy

Please enter the product number and lot number to download the certificate

Product number

Lot number

Podziel się tym

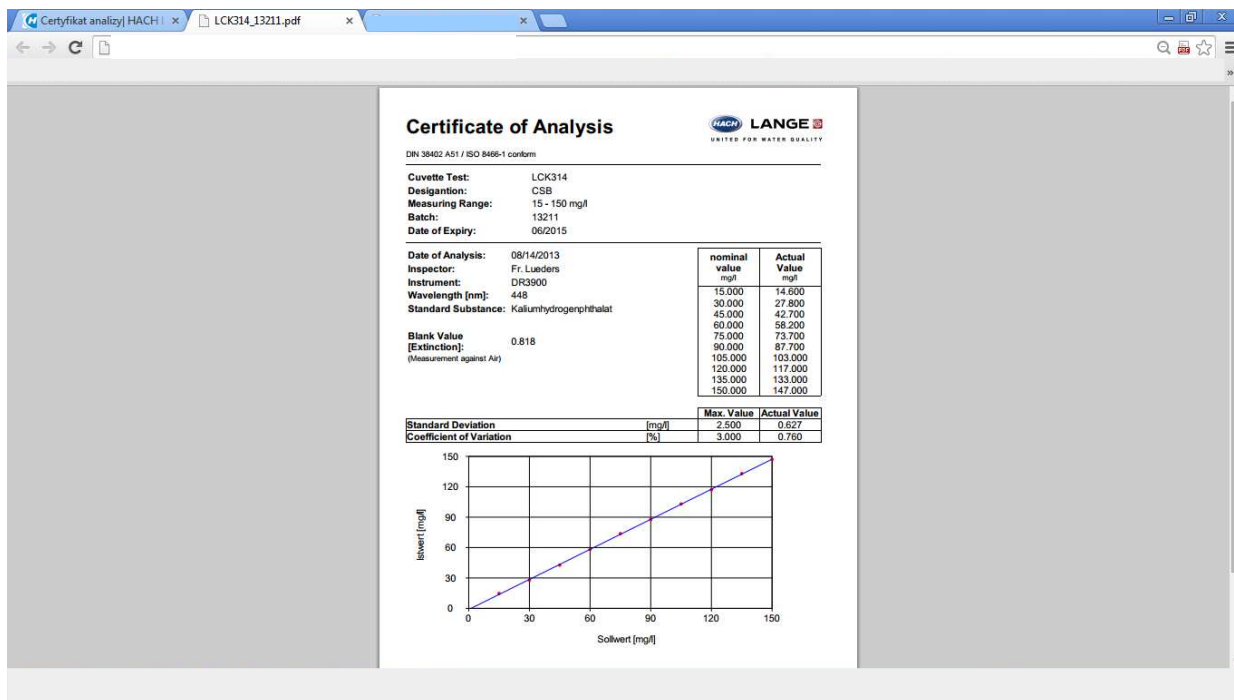
DOKUMENTACJA I KATALOGI
 Katalog Lab
 Katalog Procesowy
 Probopobieraki
 Certyfikaty Kalibracji
 Certyfikaty Analizy
 Karty Charakterystyki

INFORMACJE PRODUKTOWE
 Aktualizacja Urządzeń

BRANŻA / RAPORTY
 Ścieki Przemysłowe
 Energetyka
 Browary
 Woda Pitna
 Optymalizacja OŚ (RTC)

WYDARZENIA
 Nowości W Laboratorium H2O
 ChZT / REACH

3. w przypadku prawidłowo wprowadzonych danych, plik z certyfikatem automatycznie zapisze się na dysku



Certificate of Analysis

DIN 38402 A51 / ISO 8468-1 conform

Cuvette Test: LCK314
Designation: CSB
Measuring Range: 15 - 150 mg/l
Batch: 13211
Date of Expiry: 06/2015

Date of Analysis: 08/14/2013
Inspector: Fr. Luaders
Instrument: DR3900
Wavelength (nm): 448
Standard Substance: Kaliumhydrogenphthalat

nominal value mg/l	Actual Value mg/l
15.000	14.600
30.000	27.800
45.000	42.700
60.000	58.200
75.000	73.700
90.000	87.700
105.000	103.000
120.000	117.000
135.000	133.000
150.000	147.000

Blank Value (Extinction): 0.818
 (Measurement against Air)

Standard Deviation [mg/l]	Max. Value	Actual Value
Coefficient of Variation [%]	2.500	0.827
	3.000	0.760

Graph: Istwert [mg/l] vs Solwert [mg/l]