



Uniwersytet Śląski w Katowicach, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice, <http://www.us.edu.pl>

Załącznik nr 2B do SIWZ nr **DZP.381.81.2015.DW**

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA CZĘŚĆ B

(nr indeksu: 1000070316)

Edukacyjny spektrometr NMR -1 szt.

Układ powinien umożliwić rejestrację sygnału magnetycznego rezonansu jądrowego dla próbek stałych i ciekłych z możliwością obserwacji wyników na komputerze.

Wymagany skład układu:

- Podstawowy zestaw zapewniający spektrometrię NMR
- Sterownik do pola przemiennego i obróbki otrzymanego sygnału
- Kapsuły na próbki z próbkami woda , teflon, polistyren, gliceryna itp.
- Interfejs umożliwiający obserwację sygnałów na ekranie komputera
- Odpowiedni zasilacz prądu stałego do zasilania cewek elektromagnesu