


Notatka bezpieczeństwa firmy Siemens Healthcare Diagnostics dotycząca interferencji sulfasalazyny i sulfapirydyny w testach wykorzystujących reakcje z udziałem NADH i/lub NADPH w systemach ADVIA Chemistry, Dimension i Dimension Vista oraz Syva EMIT 2000

Wysłane przez urpl_redaktor w Czw, 20/07/2017 - 08:34

Załącznik:  [FSN_Siemens Healthcare Diagnostics_19.07.2017_Syva EMIT 2000.pdf](#) [1]

 [FSN_Siemens Healthcare Diagnostics_19.07.2017_ADVIA Chemistry.pdf](#) [2]

 [FSN_Siemens Healthcare Diagnostics_19.07.2017_Dimension i Dimension Vista.pdf](#) [3]

Do archiwum: Nie

Źródłowy URL: <http://urpl.gov.pl/pl/notatka-bezpiecze%C5%84stwa-firmy-siemens-healthcare-diagnostics-dotycz%C4%85ca-interferencji-sulfasalazyny-i>

Odnosiniki

[1] http://urpl.gov.pl/sites/default/files/FSN_Siemens%20Healthcare%20Diagnostics_19.07.2017_Syva%20EMIT%202000.pdf

[2] http://urpl.gov.pl/sites/default/files/FSN_Siemens%20Healthcare%20Diagnostics_19.07.2017_ADVIA%20Chemistry.pdf

[3] http://urpl.gov.pl/sites/default/files/FSN_Siemens%20Healthcare%20Diagnostics_19.07.2017_Dimension%20i%20Dimension%20Vista.pdf