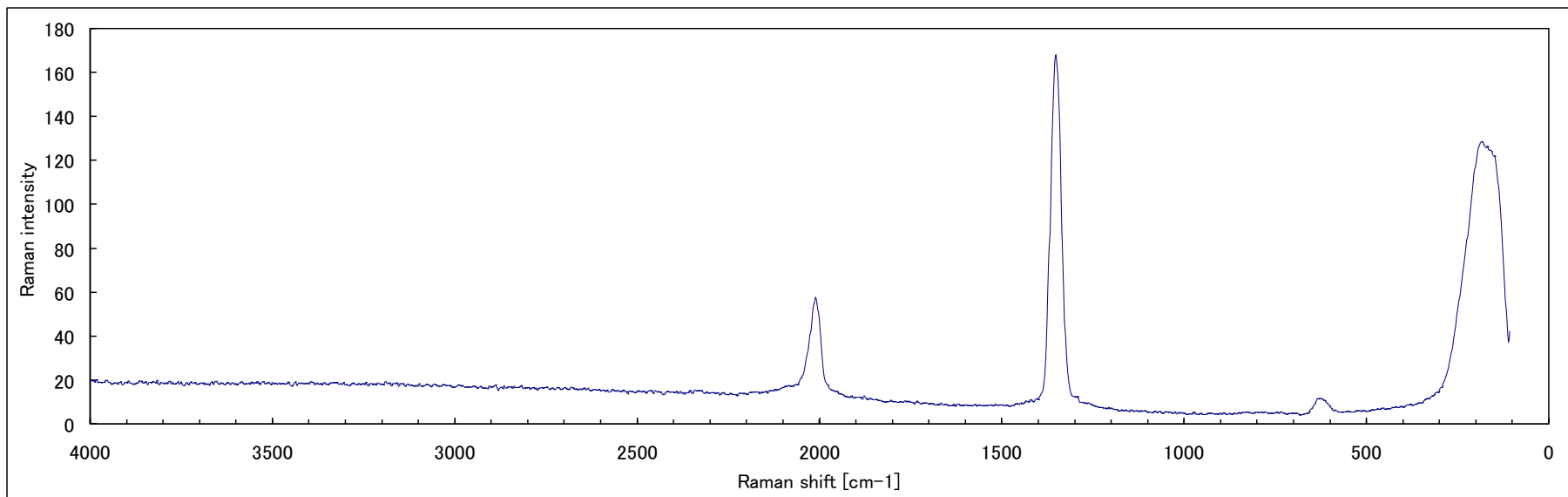


N6Pb

lead(II) azide

産業技術総合研究所 高エネルギー物質研究グループ  
高エネルギー物質のスペクトルDB Raman

Date Jan 15 2014  
 Operator H.F.  
 Equipment ALMEGA (Thermo Fisher SCIENTIFIC)  
 Laser 532 nm, 25 mW(10%)  
 Resolutoin 6.5 – 10.5 cm<sup>-1</sup>  
 Sample solid powder  
 Method micro (x50)

Peak position and Raman intensity

184	129				
626	12				
1352	168				
2011	58				

Pb [N=N=N]<sub>2</sub>