

加速器使用簿(HM12)
運 転 申 込 書 ・ R I 製 造 届

課題採択番号

施設 東北大学サイクロトロン・ラジオアイソトープセンター

研究課題							
実験種目							
RI製造番号	P	製造核種		製造数量	MBq		
核種番号		化合物名		臨床 ・ 基礎			
	氏 名	所 属	職 名	TEL(内線)	I D 番号		
申込責任者							
実験責任者(正)							
実験責任者(副)							
運転年 月 日	平成 年 月 日	運 転 責 任 者					
当日実験参加者							
所 属	職 名	氏 名	所 属	職 名	氏 名		
照射ターゲット	物質名	*タ-ゲット略図*					
	化学形						
	厚 さ						mg/cm ²
	ホルダ-						固体 液体 ガス
種 類	サイクロトロンHM12		使用目的	理工学等の教育研究			
性 能	陽子 12MeV(60µA) 重陽子 6MeV(30µA)		使用場所	サイクロトロン棟 第1ターゲット室			
加速粒子	P D		加速エネルギー	MeV			
ビーム電流	I =	µA・nA		ビームコス	Aポート ・ Bポート		
*照射時間	Tirr	hr・min			ビームシャッター		
備 考							
放取主任者	RI製造主任	マシン主任	記入の必要はありません				
			実 施	未 実 施			

RI製造の場合のみ記入