

Planning and CoordinationMACHINE TIME EXECUTIONREPORT (2004-5-3 CYCLE)

Experimental Group	T543	Reporter	児玉康一
Scheduled Period and Shift	03/13 09:00 - 12:00 1 shift 03/20 09:00 - 22:00 1 shift	Main, Sub, Para	Para
Experimenters 児玉、河田、有賀(3/20 のみ)			
SUMMARY OF EXECUTION AND RESULTS OPERA実験準備のためのエマルジョン性能評価用サンプルへのビーム照射が目的であった。T1ビームラインにある大型 X Y ステージにシンチレータ（ビームチューニングとモニタ用）とエマルジョンを設置して照射を行った。			
EXECUTED MACHINE TIME, BEAM CONDITION, DOWN TIME etc. 3/13 問題なし。 3/20 ビーム強度が通常の1/10程度であった。			
COMMENTS			