性能测试记录表

序号	命令	说明	运行时 间 (秒)	效率(%)		备注
				Α	В	
1	datalink au datalink bu	无误码信道数据传输	1901	54.16	97.30	
2	datalink a datalink b	站点A分组层平缓方式发出数据,站点B周期性交替"发送100秒,停发100秒,	2511	52.59	95.17	
3	datalink afu datalink bfu	无误码信道,站点 A 和站点 B 的分组层都洪水式产生分 组	2249	97.34	97.34	
4	datalink af datalink bf	站点 A/B 的分组层都洪水式 产生分组	2209	95.58	95.52	
5	datalink af -ber 1e-4 datalink bf -ber 1e-4	站点A/B的分组层都洪水式 产生分组,线路误码率设为 10 ⁻⁴	2129	80.32	80.15	
6	datalink af -ber 2e-4 datalink bf -ber 2e-4	站点 A/B 的分组层都洪水式 产生分组,线路误码率设为 10 ⁻⁴	373	62.19	62.11	用于测试 协议对差 信道的兼 容性
7	datalink af -ber 4e-4 datalink bf -ber 4e-4	线路误码率设为10-4,进 行长时间以测试协议容错性	3712	34.21	33.84	用于测试 协议对差 信道的兼 容性