

性能测试记录表

序号	命令	说明	运行时间(秒)	效率(%)		备注
				A	B	
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