										403
ge3b_ge5a				8.6e+03					\equiv	10^3
eq2b_ge5a			3.7e+03	3.4e+03	3.4e+03	2.6e+03			Ξ	,
eq1b_ge5a			2.9e+03	2.9e+03	2.3e+03	1.7e+03	4.9e+03	3.8e+04	-	•
eq0b_ge5a			2e+03	1.3e+03	2.2e+03	1.6e+03	4.4e+03			
ge3b_eq4a				1.1e+04						
eq2b_eq4a		2.1e+03	1.9e+03	1.6e+03	2.2e+03	3.9e+03			_	
eq1b_eq4a		1.1e+03	6.2e+02	1.1e+03	3.5e+03	2.6e+03	5.8e+03			(
eq0b_eq4a	4.6e+03	7.2e+02	9.8e+02	6.4e+02	6.5e+02	1.9e+03	3.4e+03			
ge3b_eq3a										
eq2b_eq3a	2.3e+03	1.1e+03	1.3e+03	4.1e+03	3.9e+03					402
eq1b_eq3a	7.4e+02	7.2e+02	1.3e+03	2.4e+03	1.4e+03	5.6e+03	2e+04			10^{2}
eq0b_eq3a	5.6e+02	1e+03	4.7e+02	1.6e+03	5.5e+02	1.4e+03	3.7e+03	3.6e+03		
eq2b_eq2a	4.5e+03	3.4e+03	5.9e+03						_	
eq1b_eq2a	4.3e+02	7.2e+02	1.1e+03	3e+03	2.1e+03				_	
eq0b_eq2a	8.5e+02	5.8e+02	5.9e+02	6.1e+02	7.2e+02	1.7e+03	3.4e+03	3.9e+03	_	
ge3b_ge5j							3.5e+03	7.3e+03	_	
eq2b_ge5j					2e+03	1.8e+03	2.6e+03	1.4e+03		
eq1b_ge5j				3.7e+03	9.1e+02	1e+03	1.1e+03	1.4e+03	_	,
eq0b_ge5j				4.2e+03	1.1e+03	9.7e+02	1.2e+03	2.3e+03		
ge3b_eq4j						9.2e+03				4.0
eq2b_eq4j			3.5e+03	1.5e+03	1.8e+03	1.9e+03	2.1e+03	3.4e+03		10
eq1b_eq4j			2.6e+03	9.5e+02	1.1e+03	1.1e+03	1.5e+03	1.7e+03		
eq0b_eq4j			1.9e+03	1.6e+03	5.9e+02	1.3e+03	2.1e+03	1.9e+03	_	ſ
ge3b_eq3j	_								_	
eq2b_eq3j		2.6e+03	2.5e+03	2.9e+03	2.4e+03	2.2e+03	3.4e+03		_	
eq1b_eq3j	<u> </u>	1.3e+03	1.5e+03	1.5e+03	9.5e+02	1e+03	1.3e+03	3.1e+03	_	
eq0b_eq3j	1.8e+04	9.3e+02	6e+02	1.1e+03	7.7e+02	5.2e+02	4.7e+02	1.3e+03		
eq2b_eq2j	1.00+04	1.4e+04	00 702	1.2e+04	7.7.0702	5.7e+03	4.7 5 + 0 2	1.00+05	_	
eq1b_eq2j	2e+03	1.9e+03	1.7e+03	1.7e+03	1.8e+03	1.8e+03	2.3e+03	5.8e+03		
eq0b_eq2j	1.1e+03	4.6e+02	4.1e+02	4.1e+02	9e+02	1.0c+03	5.7e+02	1.2e+03		
equb_eqzj	1.16+03	4.00102	4.16402	4.18TUZ	36+02	16+03	J.16+02	1.26+03		1

 $ht_200_250 \; ht_250_300 \; ht_300_350 \; ht_350_400 \; ht_400_500 \; ht_500_600 \; ht_600_800 \; ht_800_lnf$