Critical Values of the Kruskal-Wallis H Distribution *Taken from Zar, 1984 Table B.12*

	α = 0.10	0.05	0.02	0.01		0.002		-	n ₂	-			= 0.13	0.05	0.02	0.01	0.005		0.001
2 2 2	4.571								7				4.594	5.819	7.332	8.378		10.516	
3 2 1	4.286							8	8	8		i	4.595	5.805	7.355	8.465	9.495	10.805	11.705
3 2 2	4.500	4.714							2			1			•				
3 3 1 3 3 2	4.571 4.556	5.143 5.361	6.250						2			!	5.357	5.679					
3 3 2	1		0.230					2	2	2	2	1	5.667	6.167	(6.667)	6.667			
3 3 3	4.622	5.600	6.489	(7.200)	7.200			3	ı	1	1	i							
4 2 1	4.500								2			·i	5 • 1 4 3						
\$ 2 2	4.458	5.333	6.000					3	2	2	1	İ	5.556	5.833	6.500				
4 3 1	4.056	5.208							2			!	5.544	5.333	6.978	7.133	7.533		
4 3 2	4.511 	5.444	6.144	6.444	7.000			3	3	1	1	!	5.333	6.333					
4 : 3 3	4.709	5.791	6.564	6.745	7.318	8.018		3	3	2		i	5.689	6.244	6.689	7.200	7.400		
4 4 I	4.167	4.967	(6.667)	6.667					3			i	5.745	6.527	7.182	7.636	7.873	8.018	8.455
4 4 2	4.555	5.455	6.600	7.036	7.282	7.855			3			i	5.655	6.600	7.109	7.400	8.055	8.345	
4 4 3	4.545	5.598	6.712	7.144	7.598	8.227	8.909		3			i	5.879	6.727	7.636	8.105	8.379	8.803	9.030
4 4	4.654	5.692	6.962	7.654	8.000	8.654	9.269	3	3	3	3	!	6.026	7.000	7.872	8.538	8.897	9.462	9.513
.	l 4.200	5.000										1 -							
5 2 1 5 2 2	1 4.200	5.160	6.000	6.533					1 2			1	5.250	5.833					
5 3 1	1 4.018	4.960	6.044						2			i	5.533	6.133	6.667	7.000			
5 3 2	4.651	5.251	6.124	6.909	7.182				2			i	5.755	6.545	7.091	7.391	7.964	8.291	
5 3 3	4.533	5.648	6.533	7.079	7.636	8.048	8.727		3			i	5.067	6.178	6.711	7.067			
5 4 L	 3.987	4.985	6.431	6.955	7.364							1							
5 4 2	1 4.541	5.273	6.505	7.205	7.573	8.114	8.591		3				5.591	6.309	7.018	7.455	7.773	8.182	
5 4 3	4.549	5.656	6.676	7.445	7.927	8.481	8.795		3			1	5.750 5.539	6.621 6.545	7.530 7.485	7.871 .7.758	8.273 8.212	8.689	8.909 9.182
5 4 4	4.619	5.657	6.953	7.760	8.189	8.868	9.168		3			ı	5.872	6.795	7.485	8.333	8.718	9.167	8.455
5 5 1	4.109	5.127	6.145	7.309	8.182				3			1	6.016	6.984	7.995	8.659	9.253	9.709	10.016
	ļ						_	•	•	•	•	i		••••			30200	22.03	
5 5 2	4.623	5.338	6.446	7.338	8.131	6.446	7.338		4			1	5.182	5.945	7.091	7.909	7.909		
5 5 3	4.545	5.705	6.866	7.578	8.316 8.523	8.809 9.163	9.521 9.606		4			!	5.568	6.386	7.364	7.886	8.341	8.591	8.909
5 5 4	4 • 523 4 • 940	5.666 5.780	7.000 7.220	7.823 8.000	8.780	9.620	9.920		4			!	5.808	6.731	7.750	8.346	8.692	9.269	9.462
5 5 5 6 1 1	1	5.760	7.220	8.000	0.700	9.020	9. 920		4			!	5.692 5.901	6.635 6.874	7.660 7.951	8.231 8.621	8.583 9.165	9.038 9.615	9.327
.	i		,					•	•	3	~	ì	3.901	0.074	7.951	0 4021	9.105	9.013	9.945
5 2 l	4.200	4.822						4	4	3	3	İ	6.019	7.038	8.181	8.876	9.495	10.105	10.467
6 2 2	4.545	5.345	6.182	6.982					4			1	5.564	6.725	7.879	8.588	9.000	9.478	9.758
5 3 1	3.909	4.855 5.348	6.236 6.227	6.970	7.515	8.182			4			1	5 • 91 4	6.957	8.157	8.871			10.429
5 3 2 5 3 3	4.632 4.538	5.615	6.590	7.410	7.872	8.628	9.346		4			1	6.042	7.142	8.350	9.075			10.929
5 5 3	1	3.0.3	0.070					•	4	•	•		6.088	7.235	8.515	9.287	9.971	10.809	11.338
6 4 1	4.038	4.947	6.174	7.106	7.614			2	ı	ı	1 1	i							
6 4 2	4.494	5.340	6.571	7.340	7.846	8.494	8.827	2	2	1	1 1	1	5.785						
5 4 3	4.604	5.610	6.725	7.500	8.033	8.918	9.170				1 1		6.250	6.750					
5 4 4	4.595	5.681 4.990	6.900 6.138	7.795 7.182	8.381 8.077	9.167 8.515	9.861				2 1		6.600		(7.533)				
5 5 1	4 • 1 2 8 1	4.990	0.138	7.102	0.011	0.313		2	2	2	2 2	!	6.982	7.418	8.073	8.291	(8.727)	8.727	
5 5 2	4.596	5.338	6.585	7.376	8.196	8.967	9.189	3	1	ι	1 1	i							
5 5 3	4.535	5.602	6.829	7.590	8.314	9.150	9.669				ii		6.139	6.583					
5 5 4	4.522	5 • 66 l	7.018	7.936	8.643	9.458	9.960				1 1		6.511	6.800	7.400	7.600			
5 5 5	4.547	5.729	7.110	8.028	8.859	9.771	10.271	3	2	2	2 1		6.709	7.309	7.836	8.127	8.327	8.618	
5 5 L	4.000	4 • 94 5	6.286	7.121	8.165	9.077	9.692	3	2	2	2 2	!	6.955	7.682	8.303	8.682	8.985	9.273	9.364
5 6 2	l 1 4.438	5.410	6.667	7.467	8.210	9.219	9.752		7			!	6.311	7.111	7.467				
6 6 3	4.558	5.625	6.900	7.725	8.458		10.150				1 1		6.600	7.200	7.407	8.073	8.345		
5 6 4	4.548	5.724	7.107	8.000	8.754		10.342				2 1		6.788	7.591	8.258	8.576	8.924	9.167	9.303
5 6 5	4.542	5.765	7.152	8.124	8.987		10.524				2 2		7.026	7.910	8.667	9.115	9.474		10.026
5 6 6	4.643	5.801	7.240	8.222	9.170	10.187	10.889	3	3	3	1 1	1	6.788	7.576	8.242	8.424	8.848	(9.455)	9.455
								_	_	_		1							
											2 1 2	1	6.910 7.121	7.759 8.044	8.590 9.011	9.505	9.410	9.769	9.974
													7.121	8.000	8.879	9.451			10.637 10.549
											3 2		7.210	8.200	9.267	9.876			11.171
											3 3			8.333			10.733		