## **Independent Samples T-Test**

## Independent Samples T-Test

		Statistic	р	Mean difference	SE difference
VAR_pos	Mann-Whitney U	124945.50000	1.00000	0.02870	
VOL	Mann-Whitney U	129402.00000	1.00000	0.01591	
MDD_pos	Mann-Whitney U	129238.50000	1.00000	0.02376	

Note.  $H_a \mu_1 < \mu_2$ 

## **Group Descriptives**

	Group	N	Mean	Median	SD	SE
VAR_pos	1	400	0.24214	0.22619	0.10379	0.00519
	2	794	0.21146	0.19266	0.09011	0.00320
VOL	1	400	0.16544	0.14558	0.09267	0.00463
	2	794	0.14659	0.12968	0.07571	0.00269
MDD_pos	1	400	0.17548	0.15208	0.10083	0.00504
	2	794	0.14738	0.13096	0.08431	0.00299