

**TABLE 6** Best-Par Cluster Statistics (median and standard deviation) of HBV parameters

variable	Cluster 1		Cluster 2		Cluster 3		Cluster 4		Cluster 5	
	median	sd	median	sd	median	sd	median	sd	median	sd
PCALT	10.25	0.48	23.77	0.70	10.00	2.28	17.00	2.34	10.31	1.43
TCALT	0.60	0.01	0.60	0.01	0.64	0.02	0.60	0.03	0.63	0.02
TT	0.28	0.14	-2.00	0.09	-1.32	1.07	0.34	0.05	0.34	0.52
CFMAX	3.04	0.48	2.93	0.70	1.73	0.65	2.39	0.56	2.02	1.46
CFR	0.05	0.00	0.05	0.00	0.05	0.00	0.05	0.00	0.05	0.00
CWH	0.10	0.00	0.10	0.00	0.10	0.00	0.10	0.00	0.10	0.00
SFCF	0.76	0.15	0.52	0.17	0.50	0.00	0.90	0.17	0.74	0.20
FC	211.95	108.28	243.79	38.94	504.77	164.03	63.79	125.31	182.40	124.85
LP	0.45	0.09	0.36	0.21	0.52	0.36	0.90	0.23	0.63	0.25
BETA	4.75	0.42	4.00	0.68	2.92	1.92	5.00	0.30	4.98	1.99
PERC	2.17	1.38	1.50	0.67	3.00	0.80	1.73	0.88	1.62	1.89
UZL	0.50	1.63	21.54	2.05	24.89	2.83	11.47	8.16	0.87	1.47
K0	0.50	0.00	0.50	0.03	0.50	0.01	0.50	0.00	0.50	0.00
K1	0.11	0.07	0.14	0.03	0.08	0.01	0.14	0.07	0.14	0.07
K2	0.04	0.03	0.05	0.00	0.01	0.00	0.02	0.01	0.07	0.04
MAXBAS	2.30	0.17	1.30	0.07	2.05	0.23	2.02	0.03	2.20	0.62
Cet	0.07	0.11	0.05	0.05	0.06	0.16	0.25	0.11	0.04	0.14