

Sep. Rank	Separation	Variable	Imp. Rank	Importance
1	0.573800	$\Delta R$	1	0.12100
2	0.559000	$ \alpha_{2D} $	2	0.10610
3	0.436500	$\log(\chi^2_{\mu,xPV})$	4	0.08631
4	0.408400	nCloseTracks ACK (OOO)	10	0.04904
5	0.391700	$d^0_{min,sig}$	15	0.03701
6	0.385300	DOCA ACK (OOO)	12	0.04490
7	0.365500	$L_{xy}$	14	0.03919
8	0.353400	B Iso ACH (OOO)	3	0.09756
9	0.297200	$\log(\chi^2_{xy})$	5	0.08054
10	0.167300	$d^0_{max,sig}$	9	0.05182
11	0.138600	$ IP_B^{3D} $	11	0.04730
12	0.066180	$DOCA_{\mu\mu}$	8	0.05812
13	0.008699	$P_L^{min}$	13	0.04304
14	0.005609	$ \Delta\phi_{\mu\mu} $	6	0.07020
15	0.005444	$p_T^B$	7	0.06785