

**STANDARD DEPARTURE CHART -  
INSTRUMENT (SID) - ICAO**

**KHON KAEN / Khon Kaen (VTUK)  
RNAV RWY 03  
CEDIA 1A  
OSAKI 1A**

Serial Number	Path Descriptor	Waypoint Identifier	WGS-84 Coordinates		Flyover	Course ° M (° T)	Magnetic Variation	Distance (NM)	Turn Direction	Altitude (FT)	Speed (KT)	VPA/ TCH	Navigation Specification
			Latitude	Longitude									
001	-	DER RWY03	16 28 37.46 N	102 47 26.33 E	-	-	0.88	-	-	-	-	-	B-RNP1
002	CF	SAMMY	16 32 24.22 N	102 49 58.19 E	Y	034*(032.86°)	0.88	4.5	R	1500+	-	-	B-RNP1
003	DF	CEDIA	16 06 36.25 N	102 34 05.74 E	-	-	0.88	-	-	-	-	-	B-RNP1
004	DF	OSAKI	16 04 58.85 N	102 37 30.21 E	-	-	0.88	-	-	-	-	-	B-RNP1