

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

NAKHON RATCHASIMA/ Nakhon Ratchasima (VTUQ)

RNAV RWY24

BLUVY1B SAMBY1B

SITTA1B VOBOT1B

TABULAR DESCRIPTION

RNAV RWY24											
Serial Number	Path Descriptor	Waypoint Identifier	Flyover	Course ° M (° T)	Magnetic Variation	Distance (NM)	Turn Direction	Altitude (FT)	Speed (KT)	VPA/ TCH	Navigation Specification
010	-	DER RWY 24	-	-	+0.8	-	-	-	-	-	RNP 1
020	CF	UMBRO	-	242°(241.34°)	+0.8	6.0	L	+1900	- 210	-	RNP 1
030	TF	CIEGO	-	152°(151.34°)	+0.8	7.0	L	+3200	- 210	-	RNP 1
040	TF	DARCO	-	062°(061.33°)	+0.8	10.9	L	+5000	- 220	-	RNP 1
050	TF	SITTA	-	334°(333.15°)	+0.8	22.3	-	+7000	-	-	RNP 1
010	-	DER RWY 24	-	-	+0.8	-	-	-	-	-	RNP 1
020	CF	UMBRO	-	242°(241.34°)	+0.8	6.0	L	+1900	- 210	-	RNP 1
030	TF	CIEGO	-	152°(151.34°)	+0.8	7.0	L	+3200	- 210	-	RNP 1
040	TF	DARCO	-	062°(061.33°)	+0.8	10.9	R	+5000	- 220	-	RNP 1
050	TF	SAMBY	-	068°(066.74°)	+0.8	15.0	-	+7000	-	-	RNP 1
010	-	DER RWY 24	-	-	+0.8	-	-	-	-	-	RNP 1
020	CF	UMBRO	-	242°(241.34°)	+0.8	6.0	L	+1900	- 210	-	RNP 1
030	TF	CIEGO	-	152°(151.34°)	+0.8	7.0	L	+3200	- 210	-	RNP 1
040	TF	DARCO	-	062°(061.33°)	+0.8	10.9	L	+5000	- 220	-	RNP 1
050	TF	BLUVY	-	005°(004.11°)	+0.8	16.2	-	+7000	-	-	RNP 1
010	-	DER RWY 24	-	-	+0.8	-	-	-	-	-	RNP 1
020	CF	UMBRO	-	242°(241.34°)	+0.8	6.0	-	+1900	- 210	-	RNP 1
030	TF	VOBOT	-	242°(240.83°)	+0.8	40.5	-	+8000	-	-	RNP 1