

TABULAR DESCRIPTION

RNAV RWY32											
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 32	-	-	+0.4	-	-	-	-	-	RNP 1
020	CA	-	-	321°(320.6°)	+0.4	-	-	+500	-210	-	RNP 1
030	DF	JEEDA	-	-	+0.4	-	R	+3100	-210	-	RNP 1
040	TF	LUXIR	-	009°(008.7°)	+0.4	15.0	-	-8000	-	-	RNP 1
010	-	DER RWY 32	-	-	+0.4	-	-	-	-	-	RNP 1
020	CA	-	-	321°(320.6°)	+0.4	-	-	+500	-210	-	RNP 1
030	DF	JEEDA	-	-	+0.4	-	R	+3100	-210	-	RNP 1
040	TF	OSPEX	-	064°(063.2°)	+0.4	15.1	-	8000	-	-	RNP 1
010	-	DER RWY 32	-	-	+0.4	-	-	-	-	-	RNP 1
020	CA	-	-	321°(320.6°)	+0.4	-	-	+500	-210	-	RNP 1
030	DF	NEEMO	-	-	+0.4	-	R	+4600	-210	-	RNP 1
040	TF	VEMTA	-	162°(162.0°)	+0.4	6.5	R	7000	-210	-	RNP 1
050	TF	TODUT	-	229°(228.5°)	+0.4	12.3	L	+11000	-250	-	RNP 1
060	TF	BURSO	-	139°(138.5°)	+0.4	10.0	L	-	-	-	RNP 1
070	TF	TUNRA	-	091°(090.3°)	+0.4	14.2	-	-	-	-	RNP 1
010	-	DER RWY 32	-	-	+0.4	-	-	-	-	-	RNP 1
020	CA	-	-	321°(320.6°)	+0.4	-	-	+500	-210	-	RNP 1
030	DF	NEEMO	-	-	+0.4	-	R	+4600	-210	-	RNP 1
040	TF	VEMTA	-	162°(162.0°)	+0.4	6.5	R	7000	-210	-	RNP 1
050	TF	TODUT	-	229°(228.5°)	+0.4	12.3	R	+11000	-250	-	RNP 1
060	TF	EPGOT	-	266°(265.9°)	+0.4	12.1	-	-	-	-	RNP 1