

AL AHSA/AI Ahsa (OEAH)

ILS Y RWY 34

AERONAUTICAL DATA TABULATION

TABULAR DESCRIPTION

ILS Y RWY 34												
Serial Number	Path Descriptor	Waypoint Identifier	Fly-Over	Course °M (°T)	Magnetic Variation	Distance (NM)	Turn Direction	Altitude (FT)	Speed limit (KT)	VPA/TCH	Navigation Specification	
010	IF	HSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	RNP APCH
020	TF	ODBAX	Y	161(164.0)	-3.0	10.4	-	+2500	-	-	-	RNP APCH
030	HM	ODBAX	Y	342(344.9)	-3.0	1 min	R	+2500	-230	-	-	RNP APCH
010	IF	KIREN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	RNP APCH
020	TF	AH400	-	117(119.8)	-3.0	19.3	-	+2500	-	-	-	RNP APCH
030	TF	ODBAX	-	072(074.8)	-3.0	6.0	-	+2500	-	-	-	RNP APCH
010	IF	ODBAX	-	-	-	-	-	+2500	-	-	-	RNP APCH
020	CF	FAF	Y	342(344.9)	-3.0	5.1	-	+2200	-	-	-	RNP APCH
030	CF	RW34	Y	342(344.9)	-3.0	4.9	-	+629	-	-3.0°/55	-	RNP APCH
040	VA	-	-	342(344.9)	-3.0	-	-	+1600	-	-	-	RNP APCH
050	DF	ODBAX	-	-	-	-	R	+2500	-	-	-	RNP APCH
060	HM	ODBAX	Y	342(344.9)	-3.0	1 min	R	+2500	-230	-	-	RNP APCH

WAYPOINT LIST

ILS Y RWY 34	
Waypoint Identifier	Coordinates
KIREN (IAF)	25°14'46.6"N 049°07'23.6"E
AH400 (TP)	25°05'08.1"N 049°25'49.8"E
ODBAX (IF/IAF) - 162°/10.1 DME IHSA	25°06'42.4"N 049°32'12.6"E
(FAF) - 162°/5.1 DME IHSA	25°11'32.9"N 049°30'46.4"E
IHSA ILS/LOC	25°18'05.2"N 049°28'49.8"E
IHSA ILS GP/DME	25°16'28.5"N 049°29'14.1"E
HSA VORTAC	25°16'44.9"N 049°29'02.5"E
THR RWY 34	25°16'19.54"N 049°29'21.20"E

CHANGE: New Edition

AMDT: Original, 17 JAN 21

ICAO PANS OPS