# Honeywell

**OIL ANALYSIS REPORT** 

WEAR NORMAL CONTAMINATION NORMAL FLUID CONDITION NORMAL

#### Area (C-FFJM) PERIMETER AVIATION [53165] Machine Id [C-FFJM] FAIRCHILD SA227AC P-44670 (S/N AC-700)

## 2 Jet Turbine

### EASTMAN TURBO OIL 2380 (--- GAL)

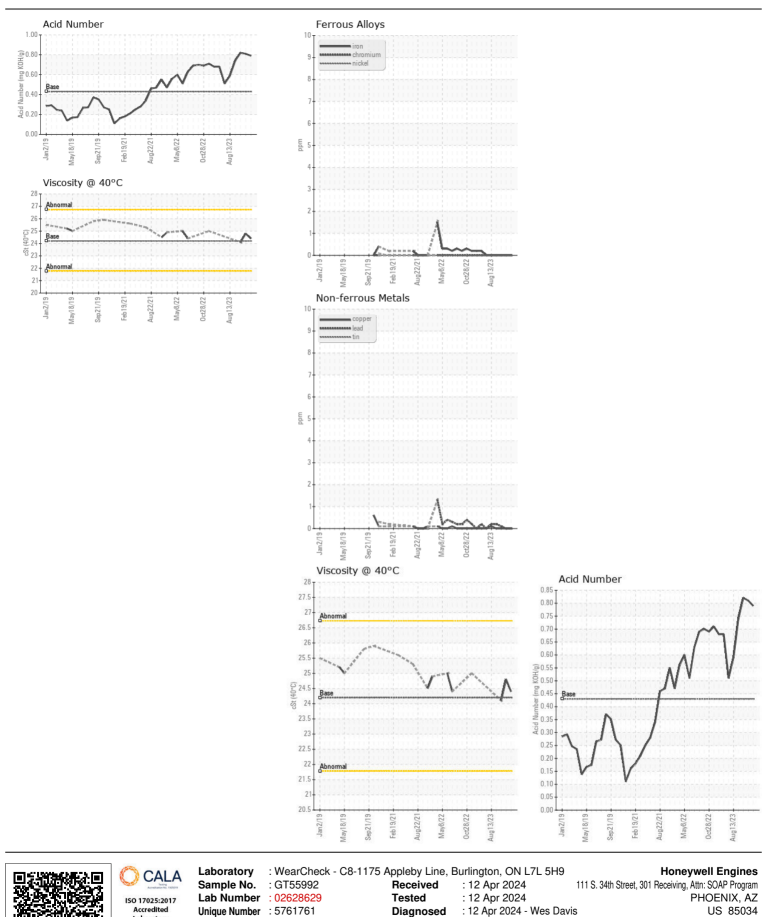
#### RECOMMENDATION

This is a baseline read-out on the submitted sample.

	4	E

CONTAMINATION
FLUID CONDITION

Test	UOM	Method	Limit/Abn	Current	History1	History2
Sample Number		Client Info		GT55992	GT56555	GT57313
Sample Date		Client Info		09 Apr 2024	06 Feb 2024	17 Nov 2023
Machine Age	hrs	Client Info		0	0	0
Oil Age	hrs	Client Info		509	417	328
Filter Age	hrs	Client Info		92	89	95
Oil Changed		Client Info		N/A	N/A	N/A
Filter Changed		Client Info		N/A	N/A	N/A
Sample Status				NORMAL	NORMAL	NORMAL
Iron	ppm	ASTM D5185(m)	>8	0	0	0
Chromium	ppm	ASTM D5185(m)	>2	0	0	0
Nickel	ppm	ASTM D5185(m)	>2	0	0	0
Silver	ppm	ASTM D5185(m)	>2	0	0	0
Aluminum	ppm	ASTM D5185(m)	>2	<1	<1	<1
Lead	ppm	ASTM D5185(m)	>3	0	0	<1
Copper	ppm	ASTM D5185(m)	>3	0	0	0
Water		WC Method	>0.1	NEG	NEG	NEG
Magnesium	ppm	ASTM D5185(m)	0	0	0	0
Acid Number (AN)	mg KOH/g	ASTM D974*	0.43	0.79	0.81	0.82
Visc @ 40°C	cSt	ASTM D7279(m)	24.2	24.4	24.8	24.1



 
 Accredited Laboratory
 Unique Number
 : 5761761
 Diagnosed
 : 12 Apr 2024 - Wes Davis

 Test Package
 : G331 (Additional Tests: ICP)
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :
 :

T: F: (602)365-2676

Contact: GARRETT

Contact/Location: GARRETT ? - HONPHO

Page 2 of 2