

1 LOCATION OF WATER WELL 26		Fraction S E 1/4 N E 1/4 N W 1/4	Section Number 15	Township Number T 26 S	Range Number R 5 E
County: BUTLER		Distance and direction from nearest town or city? SW Corner of Town		Street address of well if located within city? 1401 S. Douglas Rd. El Dorado, Kansas	

2 WATER WELL OWNER: Getty Refining & Marketing Co. P. O. Box 1121 El Dorado, Kansas 67042		Board of Agriculture, Division of Water Resources Application Number:			
---	--	--	--	--	--

3 DEPTH OF COMPLETED WELL 55.6 ft. Bore Hole Diameter		6 in. to 10.0 ft., and 4 in. to 55.6 ft.
---	--	--

Well Water to be used as: 1 Domestic 3 Feedlot 2 Irrigation 4 Industrial		5 Public water supply 6 Oil field water supply 7 Lawn and garden only	8 Air conditioning 9 Dewatering 10 Observation well	11 Injection well 12 Other (Specify below)
--	--	---	---	---

Well's static water level 91.1 ft. below land surface measured on		10 month	23 day	29 year
---	--	----------	--------	---------

Pump Test Data None: Well water was ft. after gpm Est. Yield gpm: Well water was ft. after gpm		hours pumping hours pumping	gpm gpm
---	--	--------------------------------	------------

4 TYPE OF BLANK CASING USED: 1 Steel 3 RMP (SR) 2 PVC 4 ABS		5 Wrought iron 6 Asbestos-Cement 7 Fiberglass	8 Concrete tile 9 Other (specify below)	Casing Joints: Glued ..... Clamped ..... Welded ..... Threaded .....
---	--	---	--	--

Blank casing dia 4 in. to 5.0 ft., Dia		in. to ft., Dia	in. to ft., Dia	in. to ft.
--	--	-----------------	-----------------	------------

Casing height above land surface 24.6 in., weight		2.5 lbs./ft. Wall thickness or gauge No	1/4
---	--	---	-----

TYPE OF SCREEN OR PERFORATION MATERIAL: 1 Steel 3 Stainless steel 2 Brass 4 Galvanized steel		5 Fiberglass 6 Concrete tile	7 PVC 8 RMP (SR) 9 ABS	10 Asbestos-cement 11 Other (specify) 12 None used (open hole)
--	--	---------------------------------	------------------------------	--

Screen or Perforation Openings Are: 1 Continuous slot 3 Mill slot 2 Louvered shutter 4 Key punched		5 Gauzed wrapped 6 Wire wrapped 7 Torch cut	8 Saw cut 9 Drilled holes 10 Other (specify)	11 None (open hole)
--	--	---	--	---------------------

Screen-Perforation Dia 1.6 in. to 12.0 ft., Dia		in. to ft., Dia	in. to ft., Dia	in. to ft.
---	--	-----------------	-----------------	------------

Screen-Perforated Intervals: From 5.0 ft. to 12.0 ft., From		ft. to ft., From	ft. to ft., From	ft. to ft.
---	--	------------------	------------------	------------

Gravel Pack Intervals: From 2.0 ft. to 10.0 ft., From		ft. to ft., From	ft. to ft., From	ft. to ft.
---	--	------------------	------------------	------------

5 GROUT MATERIAL: 1 Neat cement Grouted Intervals: From 0.0 ft. to 2.0 ft., From		2 Cement grout 3 Bentonite	4 Other	10 Fuel storage 11 Fertilizer storage 12 Insecticide storage 13 Watertight sewer lines
---	--	-------------------------------	---------	---

What is the nearest source of possible contamination: 1 Septic tank 4 Cess pool 2 Sewer lines 5 Seepage pit 3 Lateral lines 6 Pit privy		7 Sewage lagoon 8 Feed yard 9 Livestock pens	14 Abandoned water well 15 Oil well/Gas well 16 Other (specify below)
--	--	--	---

Direction from well WEST. How many feet 15		? Water Well Disinfected? Yes	No X
--	--	-------------------------------	------

Was a chemical/bacteriological sample submitted to Department? Yes		No X	If yes, date sample
--	--	------	---------------------

was submitted month day year: Pump Installed? Yes		No X
---	--	------

If Yes: Pump Manufacturer's name		Model No.	HP	Volts
----------------------------------	--	-----------	----	-------

Depth of Pump Intake ft.		Pumps Capacity rated at	gal./min.
--------------------------	--	-------------------------	-----------

Type of pump:	1 Submersible	2 Turbine	3 Jet	4 Centrifugal	5 Reciprocating	6 Other
---------------	---------------	-----------	-------	---------------	-----------------	---------

6 CONTRACTOR'S OR LANDOWNER'S CERTIFICATION: This water well was (1) constructed, (2) reconstructed, or (3) plugged under my jurisdiction and was		19 day
---	--	--------

completed on 9 month		28 year
----------------------	--	---------

and this record is true to the best of my knowledge and belief. Kansas Water Well Contractor's License No. 149	
--	--

This Water Well Record was completed on 2 month 27 day	
--	--

name of LAYNE- WESTERN CO., INC. by (signature) <i>Daniel B. Briggs</i>		80
---	--	----

7 LOCATE WELL'S LOCATION WITH AN "X" IN SECTION BOX:		FROM	TO	LITHOLOGIC LOG	FROM	TO	LITHOLOGIC LOG
--	--	------	----	----------------	------	----	----------------

		0 0	7 2	BROWN CLAY			
		7 0	2 3	BROWN LS			
		2 4	5 5.6	GREY LS.			

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--

<table