

**INFORME TÈCNIC DE VALORACIÓ DELS CRITERIS SOTMESOS A JUDICI DE VALOR :**

SUBMINISTRAMENT AGREGAT DE TIRES REACTIVES D'ORINA (10 PARÀMETRES):  
DE LECTURA VISUAL  
CS/CC00/1101386463/24/AMUP

Unitat de Planificació

IT-AMUP-S-1101386463

En aquest expedient de licitació s'ha valorat amb criteris sotmesos a judici de valor les tires d'orina (10 paràmetres) de lectura visual.

Les empreses que han presentat ofertes són les següents:

- MENARINI DIAGNOSTICOS, S.A.
- TECN. CIENT. PARA LABORATORIO, S.A.
- GREINER BIO-ONE ESPAÑA SA
- AKRALAB, SL
- COLL FARMA SL
- MONLAB SL
- ALEU MEDICAL SL
- AP MEDICAL SUM MED AUX SL
- LAMBRA, S.L.

Els criteris aplicats en l'avaluació tècnica de l'expedient indicat són els que consten en el plec de clàusules administratives particulars de l'expedient, annex 4 (número de document CA-AMUP-S-62-24).

**Consideracions tècniques i avaluació dels criteris sotmesos a judici de valor :**

El procediment seguit en l'avaluació de tots els desglossaments ha estat:

1. Comprovar el compliment de les característiques bàsiques sol·licitades:

Les ofertes que incompleixen els requeriments bàsics han estat desestimades, quedant fora de la ponderació de la resta de criteris de valoració.

2. Aplicació dels criteris subjectes a les puntuacions previstes judici de valor previstos als plecs per a la valoració tècnica de les ofertes.

Per la valoració tècnica s'ha tingut en compte la documentació tècnica presentada per les empreses licitadores i s'han demanat mostres.

**INFORME TÈCNIC DE VALORACIÓ DELS CRITERIS SOTMESOS A JUDICI DE VALOR :**

SUBMINISTRAMENT AGREGAT DE TIRES REACTIVES D'ORINA (10 PARÀMETRES):  
DE LECTURA VISUAL  
CS/CC00/1101386463/24/AMUP

**Unitat de Planificació**

IT-AMUP-S-1101386463

**ANNEXOS DE L'INFORME:**

- ANNEX 1: BASE DE PONDERACIONS CRITERIS JUDICI DE VALOR
- ANNEX 2: VALORACIÓ REQUISITS OBLIGATORIS PLEC TÈCNIC

# **ANNEX 1**

## **BASE DE PONDERACIÓ**

Lot	Pos	Partida	Desc. Partida	Material	Desc. Material	Referencia Proveïdor	Licitador	Nom	Quantitat	Preu Licitació (preu referència)	Motius de desestimació tècnica	8 (SUBJECTIU)	8 (SUBJECTIU)	10 (SUBJECTIU)	12 (SUBJECTIU)	Passa/No pas	Total puntuació TÈCNICA	TOTAL PUNTUACIÓ	VALIDAT TÈCNICAMENT
												RIGIDESA/INTEGR.TI RA	HERMETISME ENVÀS	VISIBILITAT LLETRA DE LA LLEGENDA EN L'ENVÀS	FACILITAT INTERPRETACIÓ ESCALA VISUAL				
1	10	0		10028152	Tira reactiva visual d'orina de 10 paràmetres per a determinar com a mínim: Densitat, pH, leucòcits, nitrats, proteïna, glucosa, cossos cetònics, urobilinogen, bilirubina i sang.	22943	A08534638	MENARINI DIAGNOSTICOS,S.A.	1371906	0,060000		8	8	10	12	SI	38	38	VALIDAT TÈCNICAMENT
1	10	0		10028152	Tira reactiva visual d'orina de 10 paràmetres per a determinar com a mínim: Densitat, pH, leucòcits, nitrats, proteïna, glucosa, cossos cetònics, urobilinogen, bilirubina i sang.	TEC-10	A59030411	TECN.CIENT.PARA LABORATORIO,SA	1371906	0,060000		8	8	10	12	SI	38	38	VALIDAT TÈCNICAMENT
1	10	0		10028152	Tira reactiva visual d'orina de 10 paràmetres per a determinar com a mínim: Densitat, pH, leucòcits, nitrats, proteïna, glucosa, cossos cetònics, urobilinogen, bilirubina i sang.	DUS 10	A81664492	GREINER BIO-ONE ESPAÑA SA	1371906	0,060000	Desestimada: la referència ofertada no compleix amb el requisit obligatori definit en el punt 2.3 del Plec Tècnic. El reactiu no és estanc, una vegada mullat hi ha un corriment de color en alguns d'ells que fa que no es pugui interpretar correctament, ja que es barreja el color. Les tires de orina, en el paràmetre dels Leucòcits, la detecció és de 20 leucòcits/camp i es demana 15 leucòcits/camp, en el paràmetre de la Bilirubina, la detecció és a partir de 0,8 mg i es demana 0,5mg/dL.	0	0	0	0	NO	0	0	
1	10	0		10028152	Tira reactiva visual d'orina de 10 paràmetres per a determinar com a mínim: Densitat, pH, leucòcits, nitrats, proteïna, glucosa, cossos cetònics, urobilinogen, bilirubina i sang.	265619U03150	B03362621	AKRALAB SL	1371906	0,060000	Desestimada: la referència ofertada no compleix amb el requisit obligatori definit en el punt 2.3 del Plec Tècnic. El reactiu no és estanc, una vegada mullat hi ha un corriment de color en alguns d'ells que fa que no es pugui interpretar correctament, ja que es barreja el color.	0	0	0	0	NO	0	0	
1	10	0		10028152	Tira reactiva visual d'orina de 10 paràmetres per a determinar com a mínim: Densitat, pH, leucòcits, nitrats, proteïna, glucosa, cossos cetònics, urobilinogen, bilirubina i sang.	1010-100	B08165912	COLL FARMA SL	1371906	0,060000	Desestimada: la referència ofertada no compleix amb el requisit obligatori definit en el punt 2.3 del Plec Tècnic. El reactiu no és estanc, una vegada mullat hi ha un corriment de color en alguns d'ells que fa que no es pugui interpretar correctament, ja que es barreja el color. Les tires de orina, en el paràmetre dels Nitrats, la detecció és de 13 µmol/L i es demana 11 µmol/L.	0	0	0	0	NO	0	0	
1	10	0		10028152	Tira reactiva visual d'orina de 10 paràmetres per a determinar com a mínim: Densitat, pH, leucòcits, nitrats, proteïna, glucosa, cossos cetònics, urobilinogen, bilirubina i sang.	SR-52010	B25039850	MONLAB SL	1371906	0,060000		8	8	10	12	SI	38	38	VALIDAT TÈCNICAMENT
1	10	0		10028152	Tira reactiva visual d'orina de 10 paràmetres per a determinar com a mínim: Densitat, pH, leucòcits, nitrats, proteïna, glucosa, cossos cetònics, urobilinogen, bilirubina i sang.	KD046AT-50	B61239521	ALEU MEDICAL SL	1371906	0,060000		8	8	10	12	SI	38	38	VALIDAT TÈCNICAMENT
1	10	0		10028152	Tira reactiva visual d'orina de 10 paràmetres per a determinar com a mínim: Densitat, pH, leucòcits, nitrats, proteïna, glucosa, cossos cetònics, urobilinogen, bilirubina i sang.	693951	B63914378	AP MEDICAL SUM MED AUX SL	1371906	0,060000		8	8	10	12	SI	38	38	VALIDAT TÈCNICAMENT
1	10	0		10028152	Tira reactiva visual d'orina de 10 paràmetres per a determinar com a mínim: Densitat, pH, leucòcits, nitrats, proteïna, glucosa, cossos cetònics, urobilinogen, bilirubina i sang.	LU031-101	B79018891	LAMBRA, S.L.	1371906	0,060000	Desestimada: la referència ofertada no compleix amb el requisit obligatori definit en el punt 2.3 del Plec Tècnic. Les tires de orina, en el paràmetre dels Nitrats, la detecció és de 13 µmol/L i es demana 11 µmol/L.	0	0	0	0	NO	0	0	

## **ANNEX 2**

# **REQUISITS OBLIGATORIS ADDICIONALS**

