



ردیف قلم	شماره قطعه	مشخصات کالا	واحد	مقدار	بهای واحد به عدد ((ریال))	بهای واحد به حروف ((ریال))	قیمت کالا ((ریال))
1		<p>فوم آتش نشانی(FFFP) FILM FORMING FLUOROPROTEIN مشخصات فنی فوم آتش نشانی مطابق با استاندارد ملی ایران به شماره ISIRI 3778-1 باشد. برخی از مشخصات به شرح ذیل Appearance Liquid Color Dark Brown Foam expansion rate 6-8 Drainage time 25% >150sec ± 20% PH 6-8.5 Density 1.17 ± 0.02 Sedimentation Before Agine <0.25% Sedimentation After Agine <1% Viscosity <20 Mm²/s S. T < 17.5 Mn/m ± 10% S. C >2 Freezing Point (C) -8 Temperature of use -7 to +50 Guaranty 3 Years Film Forming Capability Yes Burn Back Time ?15Min Distinguishing Time ? 3Min Fire performance 1B</p> <p>فوم آتش نشانی (FFFP) فوم تولیدی در بشکه های 220 لیتری بسته بندی و ارائه گردد تولید کننده بایستی گواهی تولید فوم آتش نشانی مطابق با استاندارد ملی و صنعت نفت ایران را دارا باشد بازدید از خط تولید پیشنهاد دهنده توسط کارشناسان کارفرما صورت گرفته و نمونه ای بصورت تصادفی از خط تولید برداشته خواهد شد پس از اخذ نمونه، به آزمایشگاه معتمد سازمان ملی استاندارد ارسال و مطابق استاندارد مربوطه تست های آزمایشگاهی و حریق (عملی) انجام خواهد شد در صورت تأیید پس از ارسال سفارش خرید، از محصول نهایی (آماده تحویل) شرکت برنده در آزمایشگاه غیر ذینفع تست های آزمایشگاهی و حریق (عملی) انجام خواهد شد تمام هزینه های مربوط به تست های آزمایشگاهی و حریق (عملی) در مراحل فوق الذکر بر عهده تولید کننده می باشد بایستی تمامی مراحل تست از آزمایشگاهی و حریق (عملی) در حضور کارشناس سازمان ملی استاندارد انجام پذیرد هماهنگی های لازم جهت حضور کارشناسان کارفرما</p>	LT	6160			



ردیف قلم	شماره قطعه	مشخصات کالا	واحد	مقدار	بهای واحد به عدد ((ریال))	بهای واحد به حروف ((ریال))	قیمت کالا ((ریال))
		و سازمان ملی استاندارد بمنظور نظارت بر تست های مذکور بر عهده شرکت تولید کننده می باشد تمامی بشکه های فوم آتش نشانی بایستی مجهز به برگه اطلاعات ایمنی مواد (MSDS) بوده و شرایط نگهداری و انبارش و ... مشخص باشد تولید کننده بایستی فوم تولیدی را به مدت 3 سال ضمانت نماید ارسال پکینگ لیست توسط تولید کننده الزامی می باشد تائید نهایی پس از تائید اداره HSE ستاد شرکت زاگرس جنوبی می باشد					
	SSS_0330001	(FFFP) فوم آتش نشانی FILM FORMING FLUOROPROTEIN مشخصات فنی فوم آتش نشانی مطابق با استاندارد ملی ایران به شماره ISIRI 3778-1 باشد برخی از مشخصات به شرح ذیل Appearance: Liquid Color: Dark Brown Foam expansion rate: 6-8 Drainage time 25%: >150sec ± 20% PH : 6-8.5 Density: 1.17 ± 0.02 Sedimentation Before Agine: <0.25% Sedimentation After Agine: <1% Viscosity : <20 Mm ² /s S. T : < 17.5 Mn/m ± 10% S. C : >2 Freezing Point (C): -8 Temperature of use : -7 to +50 Guaranty: 3 Years Film Forming Capability: Yes Burn Back Time : ?15Min Distinguishing Time: ? 3Min Fire performance : 1B فوم تولیدی در بشکه های 220 لیتری بسته بندی و ارائه گردد تولید کننده بایستی گواهی تولید فوم آتش نشانی مطابق با استاندارد ملی و صنعت نفت ایران را دارا باشد بازدید از خط تولید پیشنهاد دهنده توسط کارشناسان کارفرما صورت گرفته و نمونه ای بصورت تصادفی از خط تولید برداشته خواهد شد پس از اخذ نمونه، به آزمایشگاه معتمد سازمان	LT	4500			



					<p>ملی استاندارد ارسال و مطابق استاندارد مربوطه تست های آزمایشگاهی و حریق (عملی) انجام خواهد شد در صورت تأیید پس از ارسال سفارش خرید، از محصول نهایی شرکت برنده در آزمایشگاه غیر ذینفع (آماده تحویل)</p> <p>تست های آزمایشگاهی و حریق (عملی) انجام خواهد شد</p> <p>تمام هزینه های مربوط به تست های آزمایشگاهی و حریق (عملی)</p> <p>در مراحل فوق الذکر بر عهده تولید کننده می باشد</p> <p>بایستی تمامی مراحل تست آزمایشگاهی و حریق (عملی) در حضور کارشناس سازمان ملی استاندارد انجام پذیرد</p> <p>همانگی های لازم جهت حضور کارشناسان کارفرما و سازمان ملی استاندارد بمنظور نظارت بر تست های مذکور بر عهده شرکت تولید کننده می باشد</p> <p>تمامی بشکه های فوم آتش نشانی بایستی مجهز به برکه اطلاعات ایمنی مواد (MSDS) بوده و شرایط نگهداری و انبارش و... مشخص باشد</p> <p>تولید کننده بایستی فوم تولیدی را به مدت 3 سال ضمانت نماید</p> <p>ارسال پکینگ لیست توسط تولید کننده الزامی می باشد</p> <p>تأیید نهایی پس از تأیید اداره HSE ستاد زاگرس جنوبی می باشد</p> <p>(FFFP) فوم آتش نشانی</p>		
							SAS_0340091



شرکت ملی نفت ایران
شرکت نفت مناطق مرکزی ایران

			5000	LT	<p>فوم آتش نشانی با مشخصات ذیل: FILM FORMING FLUOROPROTEIN مشخصات فنی فوم آتش نشانی مطابق با استاندارد ملی ایران به شماره: ISIRI 3778-1 باشد. برخی از مشخصات به شرح ذیل: Appearance: Liquid: Color: Dark Brown ,Foam expansion rate: 6-8 ,Drainage time 25%: >150sec, PH : 6-8.5 ,Density: 1.17 ± 0.02 ,Sedimentation Before Agine, 20% ± Sedimentation After Agine: <1% ,Viscosity : <20 Mm²/s, 0.25%> S. T : < 17.5 Mn/m ± 10% ,S. C : >2 Freezing Point (C): -8 , Temperature of use : -7 to +50 ,Guaranty: 3 Years Film Forming Capability: Yes Burn Back Time :>15Min Distinguishing Time: <3Min ,Fire performance : 1B فوم تولیدی در بشکه های 220 لیتری بسته بندی و ارائه گردد. تولید کننده بایستی گواهی تولید فوم آتش نشانی مطابق با استاندارد ملی و صنعت نفت ایران را دارا باشد. بازدید از خط تولید پیشنهاد دهنده توسط کارشناسان کارفرما صورت گرفته و نمونه ای بصورت تصادفی از خط تولید برداشته خواهد شد. پس از اخذ نمونه، به آزمایشگاه معتمد سازمان ملی استاندارد ارسال و مطابق استاندارد مربوطه تست های آزمایشگاهی و حریق (عملی) انجام خواهد شد. در صورت تایید پس از ارسال سفارش خرید، از محصول نهایی (آماده تحویل) شرکت برنده در آزمایشگاه غیر ذینفع تست های آزمایشگاهی و حریق (عملی) انجام خواهد شد. تمام هزینه های مربوط به تست های آزمایشگاهی و حریق (عملی) در مراحل فوق الذکر بر عهده تولید کننده می باشد. بایستی تمامی مراحل تست آزمایشگاهی و حریق (عملی) در حضور کارشناس سازمان ملی استاندارد انجام پذیرد. هماهنگی های لازم جهت حضور کارشناسان کارفرما و سازمان ملی استاندارد بمنظور نظارت بر تست های مذکور بر عهده شرکت تولید کننده می باشد. تمامی بشکه های فوم آتش نشانی بایستی مجهز به برگه اطلاعات ایمنی مواد (MSDS) بوده و شرایط نگهداری و انبارش و... مشخص باشد. تولید کننده بایستی فوم تولیدی را به مدت 3 سال ضمانت نمایند.</p>	1	ZVD_0300107
--	--	--	------	----	---	---	-------------

FFFFP فوم آتش نشانی



					<p>فوم آتش نشانی (FFFP) FILM FORMING FLUOROPROTEIN مشخصات فنی فوم آتش نشانی مطابق با استاندارد ملی ایران به شماره : 1-3778 ISIRI باشد. برخی از مشخصات به شرح ذیل: Appearance: Liquid Color: Dark Brown Foam expansion rate: 6-8 Drainage time 25%: >150sec ± 20% PH : 6-8.5 Sedimentation Before Agine: <0.25% Sedimentation After Agine: <1% Viscosity : <20 Mm²/s S. T : < 17.5 Mn/m ± 10% S. C : >2 Freezing Point (C): -8 Temperature of use : -7 to +50 Guaranty: 3 Years Film Forming Capability: Yes Burn Back Time : ?15Min Distinguishing Time: ? 3Min Fire performance : 1B</p> <p>فوم آتش نشانی (FFFP) فوم تولیدی در بشکه های 220 لیتری بسته بندی و ارائه گردد. تولید کننده بایستی گواهی تولید فوم آتش نشانی مطابق با استاندارد ملی و صنعت نفت ایران را دارا باشد. بازدید از خط تولید پیشنهاد دهنده توسط کارشناسان کارفرما صورت گرفته و نمونه ای بصورت تصادفی از خط تولید برداشته خواهد شد. پس از اخذ نمونه، به آزمایشگاه معتمد سازمان ملی استاندارد ارسال و مطابق استاندارد مربوطه تست های آزمایشگاهی و حریق (عملی) انجام خواهد شد. در صورت تایید پس از ارسال سفارش خرید، از محصول نهایی (آماده تحویل) شرکت برنده در آزمایشگاه غیر ذیفع تست های آزمایشگاهی و حریق (عملی) انجام خواهد شد. تمام هزینه های مربوط به تست های آزمایشگاهی و حریق (عملی) در مراحل فوق الذکر بر عهده تولید کننده می باشد. بایستی تمامی مراحل تست آزمایشگاهی و حریق (عملی) در حضور کارشناس سازمان ملی استاندارد انجام پذیرد. هماهنگی های لازم جهت حضور کارشناسان کارفرما و سازمان ملی استاندارد بمنظور نظارت بر تست های مذکور بر عهده شرکت تولید کننده می باشد. تمامی بشکه های فوم آتش نشانی بایستی مجهز به برگه اطلاعات ایمنی مواد (MSDS) بوده و شرایط نگهداری و انبارش و... مشخص باشد. تولید کننده بایستی فوم تولیدی را به مدت 3 سال ضمانت نماید. ارسال پکینگ لیست توسط تولید کننده الزامی می باشد. تایید نهایی پس از تایید اداره HSE ستاد زاگرس جنوبی می باشد.</p>		
			2000				



		توضیحات
به عدد	قیمت کل کالا	
به حروف	((ریال))	
به عدد	هزینه بسته بندی	
به حروف	((ریال))	
به عدد	هزینه حمل	
به حروف	((ریال))	
به عدد	جمع کل	
به حروف	((ریال))	
نام و امضاء و مهر فروشنده:		شیراز خیابان زند جنب کوچه پروانه - ساختمان شرکت ملی نفت ایران - شرکت بهره برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی (تدارکات کالا) - واحد 506 - روح الله پسندیده تلفن (07132138436) فاکس (07132314447) ایمیل ()