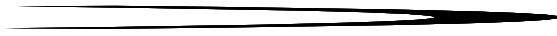


, %	&\$&' \$+%&' \$%	, '
)'	&\$&' \$+%&&&%	+,
%(&	&\$&' \$+%&'(&&	++
&\$(&	&\$&' \$+%&'&*(&&	+*
&-	&\$&' \$+%&'&-%	+(&
,)	&\$&' \$+%&'&' \$)	+'
&\$%	&\$&' \$+%&'&*\$%	+'
&	&\$&' \$+%&'&*&%	+&
(&	&\$&' \$+%&'&*&&&	+%
%	&\$&' \$+%&'&&&&%	+%
++	&\$&' \$+%&'&*&&' +	+%
' -	&\$&' \$+%&'&*&-%	+\$
*	&\$&' \$+%&'&*&'&*	* -
%	&\$&' \$+%&'&*&'&%	* -
% \$	&\$&' \$+%&'&*&'(&*	* -
% *	&\$&' \$+%&'&*&'(&*	* -
)(&\$&' \$+%&'&*&'&%(*,
+'	&\$&' \$+%&'&*&'&'	*,
%(-	&\$&' \$+%&'&*&'(&-	*,
%&	&\$&' \$+%&'&*&'&*&	*,
% \$	&\$&' \$+%&'&*&'&' \$	* +
(%	&\$&' \$+%&'&*&'&*&%	**
%&	&\$&' \$+%&'&*&'&' \$	**
%&&	&\$&' \$+%&'&*&'&' &	**
\$	&\$&' \$+%&'&&'&*&&	*)
,,	&\$&' \$+%&'&*&' \$,	*)
%,	&\$&' \$+%&'&*&'& \$,	*)
% %	&\$&' \$+%&'&*&'&*&%	*)
% '	&\$&' \$+%&'&*&'&*	*)
% +	&\$&' \$+%&'&*&'&' +	*)
&*	&\$&' \$+%&'&*&'&*&'	*#)

--	--	--	--	--

% +	&\$&' \$+%&(\$)	&+	*\$
,	&\$&' \$+%&(\$&')-	
)-	&\$&' \$+%&(\$&&%)-	
, &	&\$&' \$+%&(\$&' \$&)-	
%&+	&\$&' \$+%&(\$&' ' +)-	
%&)	&\$&' \$+%&(\$&' (\$))-	
%	&\$&' \$+%&(\$&' %&%),	
(*	&\$&' \$+%&(\$&' &\$*),	
)\$	&\$&' \$+%&(\$&' &/%&),	
%&)	&\$&' \$+%&(\$&' &)),	
%&	&\$&' \$+%&(\$&' ',),	
%* -	&\$&' \$+%&(\$&' \$-),	
%+%	&\$&' \$+%&(\$&' %&%),	
%+,	&\$&' \$+%&(\$&' %),	
% -	&\$&' \$+%&(\$&' &-),	
% ,	&\$&' \$+%&(\$&' ',),	
%*	&\$&' \$+%&(\$&' %&*) +	
' +	&\$&' \$+%&(\$&' % +) +	
+\$	&\$&' \$+%&(\$&' \$) +	
%&'	&\$&' \$+%&(\$&' &) +	
%+\$	&\$&' \$+%&(\$&' %&) +	
%&	&\$&' \$+%&(\$&' %&&) *	
%+	&\$&' \$+%&(\$&' %&+) *	
))	&\$&' \$+%&(\$&' %&)) *	
- (&\$&' \$+%&(\$&' %&(\$) *	
%&	&\$&' \$+%&(\$&' ' -) *	
%& *	&\$&' \$+%&(\$&' ' *) *	
%	&\$&' \$+%&(\$&' %&%)	
(\$	&\$&' \$+%&(\$&' %&(\$)	
(&\$&' \$+%&(\$&' &(\$))	
,	&\$&' \$+%&(\$&' \$')	
,	&\$&' \$+%&(\$&' \$*)	
%&\$	&\$&' \$+%&(\$&' (\$)	
% +	&\$&' \$+%&(\$&' (%+)	
%(\$	&\$&' \$+%&(\$&' (&\$)	
&%&	&\$&' \$+%&(\$&' *%&)	
((&\$&' \$+%&(\$&' &\$(\$)(\$	
**	&\$&' \$+%&(\$&' &*)(\$	
*-	&\$&' \$+%&(\$&' &&-)(\$	
% -	&\$&' \$+%&(\$&' (%)(\$	
%& %	&\$&' \$+%&(\$&' ' %)(\$	
%+%	&\$&' \$+%&(\$&' %+)(\$	
% *	&\$&' \$+%&(\$&' &*)(\$	



--	--	--	--	--

' (&\$&' \$+%&%()%
)&	&\$&' \$+%&&%)&)%
- ,	&\$&' \$+%&' %)%
%&&	&\$&' \$+%&' &&)%
%('	&\$&' \$+%&' (&)%
%'	&\$&' \$+%&' \$')%
%)	&\$&' \$+%&' &))%
*(&\$&' \$+%&'&&(&)\$
+	&\$&' \$+%&'&))\$
-\$	&\$&' \$+%&' %&)\$
% \$	&\$&' \$+%&' &\$)\$
% '	&\$&' \$+%&' ' ')\$
&\$*	&\$&' \$+%&'*\$*)\$
%('	&\$&' \$+%&'%'&('	(-
(,	&\$&' \$+%&'&,&(\$,	(-
*	&\$&' \$+%&'&,&,&	(-
% +	&\$&' \$+%&'(' +	(-
&\$&	&\$&' \$+%&'*\$&	(,
&%	&\$&' \$+%&'&%)&	(+
&(&	&\$&' \$+%&'&%)&(&	(+
, (&\$&' \$+%&' \$(&	(+
, -	&\$&' \$+%&' \$-	(+
%&)	&\$&' \$+%&' ')	(+
%&	&\$&' \$+%&'(\$,	(+
% (&\$&' \$+%&'(%('	(+
%) (&\$&' \$+%&'(' ((+
(&\$&' \$+%&'&%)&(&	(*
' %	&\$&' \$+%&'% %	()
%&(&	&\$&' \$+%&' &(&	()
%&*	&\$&' \$+%&' &*	((
-%	&\$&' \$+%&' %&	('
%&+	&\$&' \$+%&' &+	('
-%&	&\$&' \$+%&' %&	(%
%+'	&\$&' \$+%&'%)	' -
%&%)	&\$&' \$+%&'(\$%	.
%&'	&\$&' \$+%&'(\$'	.
%&*	&\$&' \$+%&'(\$*	.
%&+	&\$&' \$+%&'(\$+	.
%&-	&\$&' \$+%&'(\$-	.
% %	&\$&' \$+%&'(%&	.
% &	&\$&' \$+%&'(%&	.
%)	&\$&' \$+%&'(%	.
%,	&\$&' \$+%&'(%	.
%('	&\$&' \$+%&'(%&	.
%(')	&\$&' \$+%&'(%&	.
%& &	&\$&' \$+%&'(' &	.
%& -	&\$&' \$+%&'(' -	.
%*\$	&\$&' \$+%&'(\$.
%	&\$&' \$+%&'%&%	.
)	&\$&' \$+%&'&%)&	.
,	&\$&' \$+%&'&%)&,&	.
%&	&\$&' \$+%&'&%)&,&	.
&&	&\$&' \$+%&'&%)&,&	.
&'	&\$&' \$+%&'&%)&,&	.
&+	&\$&' \$+%&'&%)&,&	.
&	&\$&' \$+%&'&%)&,&	.
' \$	&\$&' \$+%&'% % \$.
')	&\$&' \$+%&'% %)	.
' *	&\$&' \$+%&'% % *	.

--	--	--	--	--

(+	&\$&' \$+%&\$\$+
(-	&\$&' \$+%&\$\$-
) %	&\$&' \$+%&\$\$%
),	&\$&' \$+%&\$\$%
*'	&\$&' \$+%&\$\$&'
*)	&\$&' \$+%&\$\$&)
* +	&\$&' \$+%&\$\$&+
+&	&\$&' \$+%&\$\$& &
+ (&\$&' \$+%&\$\$& (
+ -	&\$&' \$+%&\$\$& -
, \$	&\$&' \$+%&\$\$&(\$
, +	&\$&' \$+%&\$\$& \$+
-)	&\$&' \$+%&\$\$& %)
- +	&\$&' \$+%&\$\$& %+
--	&\$&' \$+%&\$\$& %
%\$\$	&\$&' \$+%&\$\$& &\$
%%	&\$&' \$+%&\$\$& ' '
%&	&\$&' \$+%&\$\$& ' (&
%* %	&\$&' \$+%&\$\$& \$%
%)	&\$&' \$+%&\$\$& \$)
%* +	&\$&' \$+%&\$\$& \$+
%)	&\$&' \$+%&\$\$& %)
%+ -	&\$&' \$+%&\$\$& %
% (&\$&' \$+%&\$\$& &(&
% %	&\$&' \$+%&\$\$& ' %
% -	&\$&' \$+%&\$\$& ' -
&\$&	&\$&' \$+%&\$\$& (\$
&\$)	&\$&' \$+%&\$\$* \$)
&\$,	&\$&' \$+%&\$\$* \$,
&\$-	&\$&' \$+%&\$\$* \$-

227	202307110627	79
216	202307110616	78
244	202307110704	78
287	202307110807	78
213	202307110613	76.5
231	202307110631	76.5
229	202307110629	76
270	202307110730	74.5
312	202307110832	+(")
263	202307110723	72
292	202307110812	72
279	202307110739	71.5
305	202307110825	71.5
308	202307110820230	

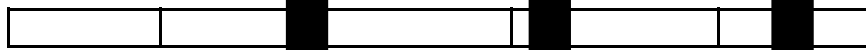
--	--	--	--	--

235
224
280
294

202307110635
202307110624
202307110740
20230711081 cf

56.5
56
56

481	202307111308	83
460	202307111227	82
357	202307111004	78
420	202307111127	78
375	202307111022	76
403	202307111110	76
406	202307111113	76
512	202307111339	76
516	202307111403	76
352	202307110939	75
388	202307111035	75
414	202307111121	75
464		



385	202307111032	67
404	202307111111	67
413	202307111120	67
426	202307111133	67
428	202307111135	67
429	202307111136	67
326	202307110913	66
347	202307110934	66
348	202307110935	66
353	202307110940	66
364	202307111011	66
372	202307111019	66
384	202307111031	66
430	202307111137	66
456	202307111223	66
459	202307111226	66
473	202307111240	66
513	202307111340	66
327	202307110914	65
354	202307111001	65
362	202307111009	65
368	202307111015	65
370	202307111017	65
408	202307111115	65
438	202307111205	65
491	202307111318	65
498	202307111325	65
500	202307111327	65
514		



698	202307111905	70
704	202307111911	67
702	202307111909	56
716	202307111923	56
694	202307111901	55
696	202307111903	55
723	202307111930	54
726	202307111933	51
711	202307111918	50
705	202307111912	49
703	202307111910	45
706	202307111913	45
715	202307111922	45
722	202307111929	44
720	202307111927	43
721	202307111928	43
725	202307111932	43
708	202307111915	41

767
756

202307112112
202307112101

72
71.5

604	202307111618	73
632	202307111706	71
609	202307111623	66
597	202307111611	65
602	202307111616	64
596	202307111610	62
638	202307111712	61
589	202307111603	59
633	202307111707	59
598	202307111612	58
600	202307111614	58

