

EUA					
Raça	Critério	Características	Valor	Fonte	Atualizado em:
STABILIZER (qualquer composição racial)	Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características	Peso na Desmama (P205d) - PD - WW	50	Percentile Rank Table Stabilizers recebida por correio eletrônico	jan/25
		Peso ao Ano (P365d) - PA - YW	84		
		Milk (leite)	24		
		Área de Olho de Lombo (AOL - REA)	0,97		
		Marmoreio - IMF	0,48		
HOLANDESA (FÊMEAS)	Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características.	CWT	48	https://www.holsteinusa.com/pdf/redbookAvCowStats.pdf	mar/26
		Total Performance Index - TPI	2389		
		Mérito Líquido - MLVS - NMS	-108		
		Leite - PTAm	70		
		PTAT	1,34		
		Composto Úbere - UDC	0,69		
HOLANDESA (MACHOS)	Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características.	Vida Produtiva - PL	0,00	https://www.holsteinusa.com/pdf/fullPrgTstStats.pdf	mar/26
		Total Performance Index - TPI	2971		
		Mérito Líquido - MLVS - NMS	565		
		Mérito Fluido - MLVS - FMS	384		
		Leite - PTAm	937		
		PTAT	1,03		
JERSEY	Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características	Composto Úbere - UDC	0,96	https://greenbook.usjersey.com/Utility/DownloadFile?path=2025%2FApril%2FAP%26G-Reports%2FBull-Trait-Avg-SD.pdf&documentName=Bull-Trait-Avg-SD.pdf	mar/26
		Vida Produtiva - PL	2,9		
		Jersey Performance Index - JPI	107		
		Mérito Líquido - MLVS - NMS	258		
		Leite - PTAmilk	271		
		Composto Úbere - JUI	14,41		
Aberdeen Angus MACHOS	Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características	Vida Produtiva - PL	2,01	https://www.angus.org/Nce/PercentBreakdownSires	mar/26
		PTA Tipo	0,37		
		Peso na Desmama (P205d) - PD - WW	67		
		Peso ao Ano (P365d) - PA - YW	119		
		Área de Olho de Lombo (AOL - RE)	0,65		
		Gordura - G - Fat	0,019		
		Marmoreio - Marm - Marb	0,62		
		Facilidade de Parto Direta - CED	7		
Aberdeen Angus FÊMEAS	Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características	Leite - Milk	26	https://www.angus.org/Nce/PercentBreakdownDams	mar/26
		Peso na Desmama (P205d) - PD - WW	62		
		Peso ao Ano (P365d) - PA - YW	109		
		Área de Olho de Lombo (AOL - RE)	0,58		
		Gordura - G - Fat	0,016		
		Marmoreio - Marm - Marb	0,57		
		Facilidade de Parto Direta - CED	6		
		Leite - Milk	26		
Red Angus MACHOS	Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características	Peso na Desmama (P205d) - PD - WW	67	Red Angus Association of America (https://redangus.org/genetics/epd-averages/)	mar/26
		Peso ao Ano (P365d) - PA - YW	107		
		Área de Olho de Lombo (AOL - RE)	0,11		
		Gordura - G - Fat	0,01		
		Marmoreio - Marm - Marb	0,43		
		Facilidade de Parto Direta - CED	13		
		Leite - Milk	26		
Red Angus FÊMEAS	Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características	Peso na Desmama (P205d) - PD - WW	64	Red Angus Association of America (https://redangus.org/genetics/epd-averages/)	mar/26
		Peso ao Ano (P365d) - PA - YW	102		
		Área de Olho de Lombo (AOL - RE)	0,04		
		Gordura - G - Fat	0,01		
		Marmoreio - Marm - Marb	0,4		
		Facilidade de Parto Direta - CED	12		
		Leite - Milk	25		
Aberdeen Angus - PROGRAMA NATURA	Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características	Ganho de Peso do Nascimento a Desmama (GND)	0	https://gensys.com.br/sumario/natura/	mar/26
		Ganho de Peso da Desmama ao Sobreano (GDS)	0		
		Ganho de Peso do Nascimento ao Sobreano (GNS)	0		
		Pelame (Pm)	0		
		Resistência ao Carrapato (ECTO)	0		
		Área de Olho de Lombo (AOL)	0		
		Idade ao Primeiro Parto (IPP)	0		
SENEPOL	Dentro dos valores indicados em ao menos 4 (quatro) características listadas ou IQG até TOP 40%.	Peso ao Nascer	≤0,1	https://www.senepolcattle.com/images/publications/2023_Senepol_Sire_Summary_Final.pdf	mar/26
		Peso à Desmama	≥12		
		Peso ao Ano	≥15		
		Peso ao Sobreano	≤ top 40%		
		Ganho de Peso Pós desmama	≤ top 40%		
		Perímetro Escrotal	≤ top 40%		
		Leite Maternal (Maternal Milk)	≥8		
		Área de Olho de Lombo - AOL	≤ top 40%		
		Espessura de Gordura Subcutânea - EGS	≤ top 40		
		Percentual de Gordura Intramuscular - Marmoreio	≤ top 40%		
		Leite e crescimento (Milk & Growth)	≥13,5		
		Consumo Alimentar Residual	≤ top 40%		
		E			
Além dos critérios acima apresentados, os animais deverão apresentar também informação genômica para as características: DM - Dupla Musculatura e S - Slick, devendo ser fator EXCLUDENTE os animais portadores dos genes homozigotos DMDM (homozigoto causador de Dupla Musculatura) e ss (homozigoto com ausência do gene Slick) e portador de chifre (H). Os animais heterozigotos (DMdm ou Ss) poderão ser aceitos, devendo constar nos dados do Touro as devidas informações genômicas. Não serão aceitos animais heterozigotos para chifre (HPC).					
Texas Longhorn	Por não haver programas de avaliação genética da raça no país, será necessário somente a o certificado de registro genealógico contendo no mínimo 03 (três) gerações completas.				mar/26
Red Brangus	Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características	Facilidade de Parto - Calving Ease	4,83	International Brangus Breeders Association (https://gobrangus.com/wp-content/uploads/2019/09/active-sire-red-brangus-16.pdf)	mar/26
		Peso à Desmama (P205d) - PD - WW	15,28		
		Peso ao Ano (P365d) - PA - YW	28,0		
		Total Materno - TM	14,55		
		Área de Olho de Lombo - REA	0,039		
		Marmoreio - IMF	0,004		
		Gordura - G - Fat	0,0040		
Black Brangus	Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características	Facilidade de Parto - Calving Ease	5,24	International Brangus Breeders Association (https://gobrangus.com/wp-content/uploads/2019/09/active-sire-black-brangus-16.pdf)	mar/26
		Peso à Desmama (P205d) - PD - WW	19,93		
		Peso ao Ano (P365d) - PA - YW	38,82		
		Total Materno - TM	18,45		
		Área de Olho de Lombo - REA	0,196		
		Marmoreio - IMF	0,056		
		Gordura - G - Fat	0,0040		
Simmental	Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características. Para "Peso ao Nascer" serão considerados os menores resultados.	Facilidade de Parto - CE	7,70	American Simmental Association (Purebred Percentile) (https://herdbook.org/simmapp/template/epdAnalytics,Purebred.vm)	mar/26
		Leite - MLK	18,70		
		Peso da Carcaça - CW	14,30		
		Área de Olho de Lombo - REA	0,86		
		Cobertura de Gordura na Garupa - BF	-0,13		
		Gordura Intramuscular/Marmoreio	-0,08		
		Peso ao nascer (BW)	<2,3		
		Peso à Desmama (P205d) - PD - WW	60,70		
		Peso ao Ano (P365d) - PA - YW	87,60		
Hereford	Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características	Facilidade de Parto Direta - CED	3,6	American Hereford Association (https://hereford.org/genetics/breed-improvement/breed-avg-perct/)	mar/26
		Área de Olho de Lombo (AOL - RE)	0,48		
		Gordura - G - Fat	0,023		
		Marmoreio - Marm - Marb	0,15		
		Peso à Desmama (P205d) - PD - WW	57		
		Peso ao Ano (P365d) - PA - YW	91		
Charolês	Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características	Facilidade de Parto Direta - CED	10,9	American International Charolais Association (EPD Percentile Ranking for Active Sires) http://charolaisusa.com/members/genetic_evaluation.html	mar/26
		Área de Olho de Lombo (AOL-REA)	0,62		
		Gordura - G - Fat	0,003		
		Peso à Desmama (P205d) - PD - WW	62,8		
		Peso ao Ano (P365d) - PA - YW	113,2		

SANTA GERTRUDIS	Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características	Marmoreio - Marm - Marb	0,1	<a href="https://santagertrudis.digitalbeef.com/modules/_cattle_evaluation/new_nce_parsing/percentile_ranks_pdf.php">https://santagertrudis.digitalbeef.com/modules/_cattle_evaluation/new_nce_parsing/percentile_ranks_pdf.php</a>	mar/26
		Peso ao nascer - PN - BW	< 0,2		
		Peso à desmama - PD - WW	>12		
		Peso ao ano - PA - YW	>16		
		Marmoreio - MAR - MARB	>0,0346		
		Área de Olho de Lombo (AOL - RE)	>0,05		
		Leite (Milk)	0,000		
GUERNEY	Dentro dos valores indicados em ao menos 03 (três) características	Circunferencia Escrotal - CE - SC	>0,39	<a href="https://webconnect.usdcb.com/#/summary-stats/bull-statistics">https://webconnect.usdcb.com/#/summary-stats/bull-statistics</a>	mar/25
		PTA Milk	88,00		
		Fat % (Gordura %)	0,03		
		Prot % (Proteína%)	0,02		
		Net Merit - NMS	119,00		
		Cheese Merit - CMS	122,00		
Pardo Suíço	Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características/índices/critério	Productive Life - PL	1,50	<a href="https://www.brownswissusa.com/Breed/Genetics/CDCBGeneticEvaluations/tabid/86/Default.aspx">https://www.brownswissusa.com/Breed/Genetics/CDCBGeneticEvaluations/tabid/86/Default.aspx</a>	mar/25
		Progressive Performance Ranking (PPR)	119,40		
		Milk (leite)	702,70		
		PTAT	0,15		
		UDC (Composto de úbere)	0,29		
Brahman	Acima dos valores indicados em ao menos 3 (três) características	Genotipagem na betacaseína do leite	A2A2	American Brahman Breeders Association ( <a href="https://brahman.digitalbeef.com/modules/_cattle_evaluation/new_nce_parsing/percentile_ranks_pdf.php">https://brahman.digitalbeef.com/modules/_cattle_evaluation/new_nce_parsing/percentile_ranks_pdf.php</a> )	mar/26
		Peso à Desmama (P205d) - PD - WW	18		
		Peso ao Ano (P365d) - PA - YW	32		
		Leite - Milk	6		
		Marmoreio - MAR - MARB	2,52		
Ayrshire	Acima dos valores indicados em ao menos 1 (uma) característica	Área de Olho de Lombo (AOL - REA)	0,28	<a href="http://www.usayrshire.com/PDF/April%202022%20Active%20AI%20List.pdf">http://www.usayrshire.com/PDF/April%202022%20Active%20AI%20List.pdf</a>	abr/23
		PTAL (produção de leite)	1692		
		PTAG (gordura)	59		
Limousin	Dentro dos valores em ao menos 2 características.	PTAP (proteína)	50	<a href="https://limousin.digitalbeef.com/modules/_cattle_evaluation/new_nce_parsing/percentile_ranks_pdf.php">https://limousin.digitalbeef.com/modules/_cattle_evaluation/new_nce_parsing/percentile_ranks_pdf.php</a>	mar/26
		Peso ao nascer (BW)	<1,3		
		Peso à desmama (WW)	>66		
Murray Grey	Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características	Peso ao ano - P(328d) (WY)	>101	<a href="http://murraygreybeefcattle.com/averages.html">http://murraygreybeefcattle.com/averages.html</a> ( <a href="https://abrie.une.edu.au/online/cgi-bin/i4.dll?1=3E3F3429&amp;2=2031&amp;3=56&amp;5=2B3C2B3C3A">https://abrie.une.edu.au/online/cgi-bin/i4.dll?1=3E3F3429&amp;2=2031&amp;3=56&amp;5=2B3C2B3C3A</a> )	mar/26
		Peso na Desmama (P205d) - PD - WW	15		
		Peso ao Ano (P365d) - PA - YW	24		
		Facilidade de Parto Direta - CED	1,6		
		Área de Olho de Lombo (AOL - RE)	0,01		
		Gordura Subcutânea - Rib Fat	0,0		
		Marmoreio - IMF	0,1		
Shorthorn	Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características.	Peso à Desmama (P205d) - PD - WW	44	American Shorthorn Association ( <a href="https://shorthorn.digitalbeef.com/modules/_cattle_evaluation/new_nce_parsing/percentile_ranks_pdf.php">https://shorthorn.digitalbeef.com/modules/_cattle_evaluation/new_nce_parsing/percentile_ranks_pdf.php</a> )	mar/26
		Peso ao Ano (P365d) - PA - YW	62		
		Área de Olho de Lombo (AOL-REA)	0,32		
		Peso da Carcaça - CW	1		
		Facilidade de Parto Direta - CED	15		
		Gordura Intramuscular/Marmoreio	-0,09		
Ultrablack (MACHOS)	Acima dos valores indicados em ao menos duas (2) características	Peso na Desmama (P205d) - PD	+26,31	<a href="https://gobrangus.com/wp-content/uploads/2026/02/2026_active-sire-ultrablack-1.pdf">https://gobrangus.com/wp-content/uploads/2026/02/2026_active-sire-ultrablack-1.pdf</a>	mar/26
		Peso ao Ano (P365d) - PA - YW	+49,34		
		Área de Olho de Lombo (AOL - RE)	+0,338		
		Gordura - G - Fat	+0,0159		
		Marmoreio - Marm - Marb	+0,247		
		Facilidade de Parto Direta - CED	+5,63		
Ultrablack (FÊMEAS)	Acima dos valores indicados em ao menos duas (2) características	Leite - Milk	+7,88	<a href="https://gobrangus.com/wp-content/uploads/2026/02/2026_active-dam-ultrablack-1.pdf">https://gobrangus.com/wp-content/uploads/2026/02/2026_active-dam-ultrablack-1.pdf</a>	mar/26
		Peso na Desmama (P205d) - PD	+22,90		
		Peso ao Ano (P365d) - PA - YW	+44,20		
		Área de Olho de Lombo (AOL - RE)	+0,253		
		Gordura - G - Fat	+0,0108		
		Marmoreio - Marm - Marb	+0,167		
Kuroge Wagyu	Dentro dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características, e os animais devem ser livres de doenças genéticas: IARS, CHS e B3.	Facilidade de Parto Direta - CED	+5,00	<a href="https://wagyu.digitalbeef.com/modules/_reports/_epd_percentile_rankings.php">https://wagyu.digitalbeef.com/modules/_reports/_epd_percentile_rankings.php</a>	mar/26
		Leite - Milk	+8,54		
		BW - Birth Weight	<0,1		
		WW - Weaning Weight	>1		
		YW - Yearling Weight	>1		
		MK - Milk	>1		
		TM - Total Maternal	>0		
		Carcass Weight - CW	>18		
		REA - Carcass Ribeye	>0,09		
Fat	>-0,01				
Akaushi Wagyu	Dentro dos valores indicados em ao menos 3 (três) características, e os animais devem ser livres de doenças genéticas: IARS, CHS e B3.	Marmoreio - IMF	>0,15	<a href="https://akaushi.digitalbeef.com/modules/Upload/store_folder/Sire_Summary/20250624%20Akaushi%20Percentile%20Ranks.pdf">https://akaushi.digitalbeef.com/modules/Upload/store_folder/Sire_Summary/20250624%20Akaushi%20Percentile%20Ranks.pdf</a>	23/03/20256
		CED	>2		
		BW - Birth Weight	<1,6		
		WW - Weaning Weight	>41		
		YW - Yearling Weight	>76		
		MK - Milk	>25		
Guzerá (FÊMEAS)	Acima do valor indicado OU Para fêmeas com mais de 48 meses: lactação oficial própria acima do valor indicado. Para fêmeas com menos de 48 meses: lactação oficial da mãe, acima do valor indicado	TM - Total Maternal	>45	ABCZ	mar/26
		Growth	>79,28		
		PTA Leite (kg)	1		
Guzerá (MACHOS)	Acima do valor indicado OU Para fêmeas com mais de 48 meses: lactação oficial própria acima do valor indicado. Para fêmeas com menos de 48 meses: lactação oficial da mãe, acima do valor indicado	PTA Leite (kg)	1	ABCZ	mar/26
		Produção de Leite em 305 dias (kg)	2401		
		PTA Leite (kg)	1		
Sindi (FÊMEAS)	Acima do valor indicado OU Para fêmeas com mais de 48 meses: lactação oficial própria acima do valor indicado. Para fêmeas com menos de 48 meses: lactação oficial da mãe, acima do valor indicado	Produção de Leite em 305 dias (kg)	1809	ABCZ	mar/26
		PTA Leite (kg)	1		
		PTA Leite (kg)	1		
Gir (FÊMEAS)	Acima do valor indicado OU Para fêmeas com mais de 48 meses: lactação oficial própria acima do valor indicado. Para fêmeas com menos de 48 meses: lactação oficial da mãe, acima do valor indicado	Produção de Leite em 305 dias (kg)	4031	ABCZ	mar/26
		PTA Leite (kg)	1		
		PTA Leite (kg)	1		
ALPINA (caprino)	Dentro dos valores indicados em ao menos 1 (uma) característica	ETA	>0	<a href="https://adga.org/performance-programs/">https://adga.org/performance-programs/</a>	mar/26
		PTI (1:2 OU 2:1)	>0		
		Percentile Rank	<50		
		Produção de leite na lactação (lbs)	>2980		
SAANEN (caprino)	Dentro dos valores indicados em ao menos 1 (uma) característica	ETA	>0	<a href="https://adga.org/performance-programs/">https://adga.org/performance-programs/</a>	mar/26
		PTI (1:2 OU 2:1)	>0		
		Percentile Rank	<50		
		Produção de leite na lactação (lbs)	>3700		
ANGLO-NUBIANO (caprino)	Dentro dos valores indicados em ao menos 1 (uma) característica	ETA	>0	<a href="https://adga.org/performance-programs/">https://adga.org/performance-programs/</a>	mar/26
		PTI (1:2 OU 2:1)	>0		
		Percentile Rank	<50		
		Produção de leite na lactação (lbs)	>2300		
OBERHASLI (caprino)	Dentro dos valores indicados em ao menos 1 (uma) característica	ETA	>0	<a href="https://adga.org/performance-programs/">https://adga.org/performance-programs/</a>	mar/26
		PTI (1:2 OU 2:1)	>0		
		Percentile Rank	<50		
		Produção de leite na lactação (lbs)	>1500		
NIGERIAN DWARF (caprino)	Dentro dos valores indicados em ao menos 1 (uma) característica	ETA	>0	<a href="https://adga.org/performance-programs/">https://adga.org/performance-programs/</a>	mar/26
		PTI (1:2 OU 2:1)	>0		
		Percentile Rank	<50		
		Produção de leite na lactação (lbs)	>500		
LAMANCHA (caprino)	Dentro dos valores indicados em ao menos 1 (uma) característica	ETA	>0	<a href="https://adga.org/performance-programs/">https://adga.org/performance-programs/</a>	mar/26
		PTI (1:2 OU 2:1)	>0		
		Percentile Rank	<50		
		Produção de leite na lactação (lbs)	>2800		
		ETA	>0		

TOGGENBURG (caprino)	Dentro dos valores indicados em ao menos 1 (uma) característica	PTI (1:2 OU 2:1)	>0	<a href="https://adga.org/performance-programs/">https://adga.org/performance-programs/</a>	mar/26
		Percentile Rank	<50		
		Produção de leite na lactação (lbs)	>3000		
BOER (caprino)	Por não haver programas de avaliação genética da raça no país, será necessário somente o certificado de registro genealógico contendo no mínimo 03 (três) gerações completas e manifestação favorável do Conselho Deliberativo Técnico da Associação Brasileira de Criadores de Caprinos.			<a href="https://smartrepro.com/">https://smartrepro.com/</a>	mar/26
KALAHARI (caprino)	Por não haver programas de avaliação genética da raça no país, será necessário somente o certificado de registro genealógico contendo no mínimo 03 (três) gerações completas e manifestação favorável do Conselho Deliberativo Técnico da Associação Brasileira de Criadores de Caprinos.			<a href="https://smartrepro.com/">https://smartrepro.com/</a>	mar/26
SAVANA (caprino)	Por não haver programas de avaliação genética da raça no país, será necessário somente o certificado de registro genealógico contendo no mínimo 03 (três) gerações completas e manifestação favorável do Conselho Deliberativo Técnico da Associação Brasileira de Criadores de Caprinos.			<a href="https://smartrepro.com/">https://smartrepro.com/</a>	mar/26
PYGMY (caprino)	Por não haver programas de avaliação genética da raça no país, será necessário somente o certificado de registro genealógico contendo no mínimo 03 (três) gerações completas.			<a href="https://smartrepro.com/">https://smartrepro.com/</a>	mar/26
KIKO (caprino)	Por não haver programas de avaliação genética da raça no país, será necessário somente o certificado de registro genealógico contendo no mínimo 03 (três) gerações completas.			<a href="https://smartrepro.com/">https://smartrepro.com/</a>	mar/26
Gelbvieh	Acima dos valores indicados em ao menos 2 (duas) características	Peso na Desmama (P205d) - PD - WW	72,00	<a href="https://gelbvieh.org/genetic-technology/epd-info">https://gelbvieh.org/genetic-technology/epd-info</a>	mar/26
		Peso ao Ano (P365d) - PA - YW	109,00		
		Facilidade de Parto Direta - CED	13,00		
		Área de Olho de Lombo (AOL - RE)	0.55		
		Gordura Subcutânea - Rib Fat	-0.02		
Marmoreio - IMF	0.29				